

یادمانهای کهنه

تست غیرت!

فتح ... آملی

تا آنجا که حافظه نگارنده یاری می‌کند، قبل از آنکه هواپیمایی‌به بروج تشار جهانی بر خورد کنند و حادثهٔ ۱۱ سپتامبر موجی از اسلام‌ستیزی را در کشورهای غربی به راه بیندازد، موج اسلام خواهی و گسترش فرهنگ اسلامی نه فقط در کشورهای اسلامی بلکه در کشورهای غربی نیز به راه افتاده بود. اگر یادمان باشد آن روزها رئیس جمهور وقت ایران در پاسخ به گفت‌وگو روشنفکر شوروی غرب زده‌ای چون هائیتگئون که می‌بحث تستین زدن را مطرح کرده بود، به درستی طرح گفتگوی تمدنها را مطرح کرد که با کشتن سپیار خوبی را به دنبال آورد، قاعدتا اگر قرار بود گزارش به اسلام و فرهنگ اسلام یا همان شباب که نشانه‌هایش در جهان در آخرین سالهای قرن بیستم دیده شد به پیش رود تمامی سعی و اهتمام و جهدی که غرب برای طراحی و مهندسی خاورمیانه جدید به خرج داده بود به باد فنا می‌رفت و باید اقدامی در این باره صورت می‌گرفت.

باید فرضی فراهم می‌آمد تا هم بحث گفتگوی تمدنها به محاق توقیف و نسیانان برود و هم چهره اسلام تارت و تلخ و چهره اسلام خواهان خشن و عیوس نمایان شود تا فرهنگي که به سرعت در حال گسترش در میان جوامع غربی بود، به حاشیه برده و سیمانی ناپسندی از آن ارائه شود. حادثه یازده سپتامبر طریقت انجام می‌آوردنی را داشت. حال چه بخوانیم نقش خود امریکا و چه یهودیه‌سیسم را در پیدایی و مهندسی این ماجرا باور داشته باشیم و چه با مساده انگاری بخوانیم آثرا تنها ناشی از حماقت و بلاهت و تحجر فرقه ضاله‌ای بدینام که چون غلف هر مز در جهان گستران می‌شد، می‌توانست سربر آورد و چون آفتی به خرمن برکت و رحمت این آیین خدایی حمله در، در هر حال ماجرای یازده سپتامبر دستاویزی برای غرب سکولار فراهم کرد تا تمامی کینه و نفرت خود را نثار ایمان و اعتقاد دینی بوزرهٔ فرهنگ غنی اسلام انقلابی کند. و شاهد بودیم که این حادثه که تا آن اشنایهی را گرفت و در جای خود بسیار مشتمن کننده و غیرانسانی و جان انگیز هم بود، متناسفانه بهانه‌ای شد که اسلام خواهی و اسلام خواهان در مسلمانان سر ستیز پیدا کنند. و باز شاهد بودیم که در سالهای نخست به ظلم‌هایی که در حق مسلمانان انجام داد و کشورها تارت و چپ‌خیزها را تهدیدهایی که صورت گرفته است از همهٔ ناوحنم‌دارتر و در زیلاتر فیلم‌هایی بود که به پهنانه یازده سپتامبر ساخته شد. انسانهای خشن و بی‌رحمی که ابتدا آیه‌ای از قرآن می خوانند و با ذکر آله‌اکبر یا حق‌گویی مسلمان یگانه را می‌درند و چون یگانه‌گان را هدر می‌دانند و چه کرد این مسلمانان را دست‌انسیار می‌دارد و راه‌هایی به شدت عاقلی و احساسی با داد و جان انسان غربی سخی شده در میان دلالات تبلیغاتی و رسانه‌های مهندسی شده و ردیالان نظام سلطهٔ جهانی... گذشت و گذشت که کده کده سر آمد و اثر آن خیمه سبزبازی‌ها مرتفع شده با پستی‌های خورشید حقیقت و ظفرت انسانی بی‌ اثر شد و نتیجهٔ آن مظالم فرهنگی و رسانه‌ای و آن تحقیرها و تهدیدها و تبلیغ وها و اسلام‌راه‌سی‌ها شد. بشر شدیداً از غیور بهار غربی... و چهرهٔ جمهوری که با دیدن دیکتاتورهای وابسته به غرب، به خواست مردم، سخن خود را با یاد خدا و با قرآنت آیه‌ای از کتاب خدا آغاز می‌کردند و در نتیجه همه رسته‌های این ستیزان را پینه کردن. و امریکا و اسرائیل بدون شک پس از آن که همهٔ حمله و تهاجم که به خیال خود به ریشه دین و اسلام زدن، یکباره در دومین دههٔ قرن بیستم، یکم، خود را باز زنده دیند و این بار طرحی نو در انداختند. چه ماجرای ساخت یک فیلم اناثو و غیر حرف‌های بسیار دوست‌دوستی و در سطحی بسیار نازل و بیچنگانه از افکار و ذهندهی طرحی قبلی امریکا و اسرائیل بدینام و چه آنرا احضانت یک گروه افراطی و سر ماهه چند صهیونیست کج‌انحیه به حساب آوریم، در هر حال این هر حرکت، تلاش مذبحه‌خا نژاده‌ای تا ناحیه جود کردن کینه نوزی است که نه تنها تاب تحمل گسترش اسلام ناب را ندارند، بلکه حتی نمی‌خوانند در هندوستان جهان جدید، اندیشه دینی و معنویت جای پایت را بندد. اینک به چهرهٔ وقت یکبار میزان حساسیت صدها میلیون مسلمان را با بی‌ظنیتی توطئه‌انگیز تست می‌زنند و بلوایی به راه اندازند و اسم آنرا آزادی و لیبرالیزم بگذارند در مقابل و در برابر این اواشنگرگی به ظاهر متمدنانهٔ راه دم و جور و آزادی در اسلام و بیشش اسلامی جار بزنند، حق نه تنها شده است که دیگر کار آیی چندانی ندارد؛ آنهم در جامعه‌ای که هر گونه درخواست و سئوال دربارهٔ ما ماجرای هولناک‌ها با مطالعه هر گونه روشنگری و تحقیق در این باره جرم است و مجازات در پی دارد. در این صورت چگونه می‌توان ردپای صهیونیسم را در تمامی این قبیل شیطنت‌ها دید؟ شاید در نگاه فرهنگ غرب، سخن از ناموس چندند قابل درک نباشد، اما در فرهنگ شی ما ناموس هر چندتر مهرسان و عطفوف و ملیم و صبور باشند، دفاع از ناموس خویش را یک ارزش می‌دانند و وی فقاوتی در برابر آثرا بی غیرتی می‌دانند. فهم آن بسیار ساده است. شما هر قدر که انسان خوبی باشید، در برابر حمله به ناموس خود بی تفاوتی را قیپ می‌دانید و آنرا نشانه بی غیرتی می‌پندارید و حتی حاضرید جان بر سر این کار بگذارید و بدین حد سلیم اعظم(ص) برای هر مسلمانی بسی ارجمندتر از حتی ناموس شخصی اوست.

و عجیب است که غرب مدعی مکرسانی و آزادی، جگوهٔ حمله به ارزش‌های مسلمند صدها میلیون مسلمان را می‌تواند آزادی بخواند و تن بخشش قابل توجهی از مردمان جهان را بلرزاند و اهانت به حقوق این همه بشر را ندیده گرفت. حقن قسط مسلم بشری نداند و بازم خود را مدعی مکرسانی بخواند؛ در تغییر رهبری، در حال حاضر بهترین اهانت به پیامبر اعظم(ص) صهیونیسم و دولت امریکاست و اگر سیاستمداران امریکایی در ادعای خود در مورد دخالت نداشتن در این ماجرا صادقند، باید اعمالان این جنایت شنیع و بی‌شیتانان مالی آنرا به مجازات متناسب با این جرم بزرگ برسانند.

اوباما: من و تانیا هو نمی توانیم برای ایران حق قرمز بگذاریم

بقیه از صفحه اول

در حالی که «میت رامنی» اوضاع بهتری در میان یهودیان دارد و سیاست‌های حاکم طلبانه او با طبع رژیم صهیونیستی هماهنگ تر است، اوباما به یهودیان گفته است که «هیچ فاصله‌ای میان آمریکا و اسرائیل در رابطه با ایران وجود ندارد و مقامات ایرانی نباید در اراده امریکا یا حق اسرائیل برای دفاع از خود، تردید کنند».

در حالی که اوباما گفت ممکن است زمانی برسد که مجبور به اتخاذ اقدام نظامی شویم، اما تأکید کرد که همچنان برای دیپلماسی زمان ایست و رئیس و در حال احساست کردن فشار اقتصادی است.» هانس بلیکس «مدیرکل پیشین آژانس بین‌المللی انرژی اتمی در گفت و گو با نشر به این پیش ویک» در حاشیه کنفرانس پیرامون اشاعه هسته‌ای در ژنو گفت: تهدید به تنبیه تأثیر چندانی ندارد، مخصوصاً اگر طرف مقابل کشور مغروری مانند ایران باشد. این امر از ابتدا با شکست روبرو بود.بلیکس که می‌گوید در برخورد با ایران، تأکید بیشتر روی جمانی بود تا هوپ و این یک رویکرد امریکایی است، افزوده است: «ما باید به اکثر موارد، مشوق‌ها بهتر هستند.

وی در ادامه، به برخی از اقداماتی که اتحادیه اروپا برای متقاعد کردن ایران به تعلیق غنی‌سازی اورانیومش اتخاذ کرده است، اشاره کرد و مشوق‌ها را هوشمندانه، اما ناگفتی دانست.پیش‌تر نیز گزارش شده بود که اوباما تقاضای تلفنی تانیا‌هو برای تعیین خط قرمز علیه ایران را پذیرفته است.

بقیه از صفحه اول

آمانو که از سال ۲۰۰۹ تا کنون مدیریت آژانس را به عهده گرفته است افزود: این هدف ماست و همکاری با آژانس بین‌المللی انرژی اتمی به نفع‌شان است.

مدیرکل آژانس ادامه داد: نمی‌خواهم ضرب الاجل تصنعی تعیین کنم. نمی‌خواهم بگویم که همه کارها را انجام داده‌ام در عین حال گفتگو برای گفتگو حده نیست. من نمی‌خواهم دچار درد باطل شوم. ما باید به نتایج ملموسی برسیم.

وی ادامه داد: آژانس بین‌المللی انرژی اتمی و البته خود و به قطعانه به گفتگو می‌تواند. ما در حال تشدید گفتگو هستیم. من بر این باورم که راه‌حل مسأله هسته‌ای ایران گفتگو است.

آمانو این را گفته می‌شود مدیرکل آژانس عروسک خیمه‌شب‌بازی

غرب است و آژانس مغرضانه عمل می‌کند در کرد.

سایت افشاگر «ویکی‌لیکس» براساس اسناد منتشره خود گزارش کرده

بود که مورد در مورد هر تصمیم استراتژی‌های، جانب امریکا را می‌گیرد.

آمانو گفت: من به همه دولت‌های عضو نزدیک، امریکاییکی از اعضای

بسیار مهم است. ایران هم عضو مهمی است و آنچه ما انجام می‌دهیم باید در جهت منافع ایران باشد.

وی اعدا کرد که ایران به تعهداتش به طور کامل عمل نمی‌کند. من در

تلاشیم با نهایت شفافیت یافته‌هیم. ر ما متعسک کنیم. اگر به نظر می‌رسد که این (پناهت‌ها)، کاملاً صحیح و خشن است، به دلیل واقعیت‌هاست.

وضعیت ایران با مذاکرات ۰۵۰۱

عدم تعهد با بیان این که گذشت زمان به نفع ایران است تأکید کرد: موضع مذاکراتی ما بعد از اجلاس بعد فوریتر از موضع مذاکراتی دارد، اعضای اجلاس است. گذشت زمان به نفع ماست و جمهوری اسلامی را قویتر می‌کند. لذا آنها تا هر موقع که می‌خواهند، صبر کنند. ما عجله‌ای نداریم.

نماینده ایران در سازمان ملل: دولت آمریکا باید با اهانت کنندگان به پیامبر بر خورد جدی کند

مذاهب مورد اهانت واقع شوند؛ لذا سازمان ملل متحد در نیویورک، انتشار فیلمی توهین‌آمیز علیه ساحت پیامبر گرامی اسلام(ص) را در چارچوب پروژه اسلام‌راه‌سی دانست و گفت: اگر کشورهایی غربی و امریکا با مواز قبیلی توهین به مقدسات به طور جدی برخورد نموده بودند، شاهد اهانت اخیر نبودیم.

به گزارش اسناد محمد خواجه به گفتگو با خبر نگاران اظهار داشت: اقدام اخیر از دو منظر قابل بررسی است: اول این که ایسن که در واقع همان پروژه اسلام‌راه‌سی است که برای بهره برداری‌های سیاسی دارد تکرار می‌شود. این امر دارای سابقه است و از زمان سلمان رشدی شروع شده و پس از آن نیز این امر به‌طور مکرر در مورد قرآن کریم، نشونان اسلامی و در مورد اخیر پیامبر اکرم(ص) انجام شده است. دوم این که نظر کنونیوسون‌های بین‌المللی، مقرر است که اسلام را به‌طور منظم مورد ملل متحد هر گونه اهانت به ادیان ابراهیمی، پیامبران و شخصیت‌های مقدس ادیان و به ویژه کتاب‌های مقدس ادیان آسمانی محکوم شده است و این موضوع را شمه‌به صراحت می‌توانید در همه این مباحث مشاهده کنید.

وی افزود: این گونه اقدامات در نهایت باعث خواهد شد که نام‌عزاست میان ادیان، ملت‌ها و فرهنگ‌ها بالا بگردد و این امر به نفع بشریت نخواهد بود؛ لذا ما از دولت امریکا انتظار جدی داریم، که اگر چه گذشته نسبت به آن تشکیصی در امریکایی که اقدام به قرآن‌سوزی کرد قاتل‌های قرب‌قابل قوی شد، شدیداً با عوالم آیدئال داندسانی، ضدبشری و ضدعقلی اخیر برخورد جدی کند. آن‌ها نمی‌توانند به نام آزادی بیان از عقاید انحرافی به سادگی بگذرانند و به محکوم کردن حادثه اکتفا کنند.

وی تأکید کرد، هم مبنای حقوقی هم منشور سازمان ملل متحد، راه برای برخورد با این گونه اقدامات باز کرده و نه فقط مسلمانان بلکه جامعهٔ بین‌المللی باید این‌ها را بپذیرد. برای برخورد با این گونه اقدامات باز کرده و نه فقط مسلمانان بلکه جامعهٔ بین‌المللی باید این‌ها را بپذیرد. برای برخورد با این گونه اقدامات باز کرده و نه فقط مسلمانان بلکه جامعهٔ بین‌المللی باید این‌ها را بپذیرد.

نسخ تلاش‌های مذبو خانه وجود داشته است ولی به تعبیر قرآن کریم هیچ کس نتوانسته خود را خدا را این شیوه‌ها خاموش کند و روشیایی و عظمت اسلام روز بروز آن‌شاءالله بیشتر خواهد شد. نماینده ایران در سازمان ملل در پاسخ به سئوالی درباره رویکرد گروه غیر متمدنها، به چنین موضوعاتی با توجه به ریاست جمهوری اسلامی ایران بر جنبش صلح، تصریح کرد: مردم متمدنها به‌طور مکرر در جلسات خود هر گونه اهانت به ادیان و کتب مقدس الهی را محکوم و شدیداً با آن برخورد کرده است و در آخرین سندی هم که گروه غیر متمدنها منتشر کرده در چند جنبه‌ای این مساله برخورد جدی داشته است، بالاخص گروه غیر متمدنها تأکید کرده که نمی‌توان به پهنانهٔ آزادی بیان اجازه داد که به کتب و پیامبران عظیم الشان الهی توهینی صورت بگیرد و

در پاسخ به سئوالی درباره رویکرد گروه غیر متمدنها، به چنین موضوعاتی با توجه به ریاست

جمهوری اسلامی ایران بر جنبش صلح، تصریح کرد: مردم متمدنها به‌طور مکرر در جلسات خود هر گونه اهانت به ادیان و کتب مقدس الهی را محکوم و شدیداً با آن برخورد کرده است و در آخرین سندی هم که گروه غیر متمدنها منتشر کرده در چند جنبه‌ای این مساله برخورد جدی داشته است، بالاخص گروه غیر متمدنها تأکید کرده که نمی‌توان به پهنانهٔ آزادی بیان اجازه داد که به کتب و پیامبران عظیم الشان الهی توهینی صورت بگیرد و

در پاسخ به سئوالی درباره رویکرد گروه غیر متمدنها، به چنین موضوعاتی با توجه به ریاست جمهوری اسلامی ایران بر جنبش صلح، تصریح کرد: مردم متمدنها به‌طور مکرر در جلسات خود هر گونه اهانت به ادیان و کتب مقدس الهی را محکوم و شدیداً با آن برخورد کرده است و در آخرین سندی هم که گروه غیر متمدنها منتشر کرده در چند جنبه‌ای این مساله برخورد جدی داشته است، بالاخص گروه غیر متمدنها تأکید کرده که نمی‌توان به پهنانهٔ آزادی بیان اجازه داد که به کتب و پیامبران عظیم الشان الهی توهینی صورت بگیرد و

در پاسخ به سئوالی درباره رویکرد گروه غیر متمدنها، به چنین موضوعاتی با توجه به ریاست

جمهوری اسلامی ایران بر جنبش صلح، تصریح کرد: مردم متمدنها به‌طور مکرر در جلسات خود هر گونه اهانت به ادیان و کتب مقدس الهی را محکوم و شدیداً با آن برخورد کرده است و در آخرین سندی هم که گروه غیر متمدنها منتشر کرده در چند جنبه‌ای این مساله برخورد جدی داشته است، بالاخص گروه غیر متمدنها تأکید کرده که نمی‌توان به پهنانهٔ آزادی بیان اجازه داد که به کتب و پیامبران عظیم الشان الهی توهینی صورت بگیرد و

معاون آسیا و اقیانوسیه وزیر امور خارجه تأکید کرد: آنها همکاری ما از آژانس را می‌خوانند و ما به تعهدات خود در آژانس بر اساس قوانین بین‌المللی پایبندیم. اگر چیزی فراتر از این تعهدات از مادر خواست می‌کنند یا چیزی کمتر از حقوق‌مان از ما می‌خواهند، طبیعی است که باید دروش خود در مقابل چه خوانند. اما در عنوان مثال از ما می‌خواهند فراتر از تعهدات بین‌المللی خودمان با آژانس همکاری کنیم که معلوم شود برنامه ایران ابعاد نظامی ندارد؛ همکاری‌هایی که در این چارچوب انتظار دارند فراتر از تعهدات بین‌المللی ما است و ما می‌گوییم اگر ما این همکاری را می‌کردیم، مقابل چه اتفاقی می‌افتد؟ طبیعی است که باید تحریم‌ها لغو شود.

وی افزود: تحریم برای این گذاشته شده است که مدعی‌اند این برنامه هسته‌ای برای اهداف نظامی است و ما می‌توانیم در ابعاد نظامی آن، نتیجه طبیعی این است که همه تحریم‌هایی که گذاشته‌اند را باید بربراند. بنابراین جدیت ما خیلی کامل و واضح نشان داده شده است. بقیه قدم‌هایی

صهیونیستی به ساحت نورانی پیامبر گرامی اسلام حضرت محمد(ص) در به ساحت مقدس پیامبر اکرم(ص) (آیت‌الله هاشمی رفسنجانی با انتشار اطلاعیه‌ای این حرکت توطئه‌آمیز را محکوم کرد. در این اطلاعیه آمده است: هجسه صهیونیست‌ها و دنیسای استکبار به ارزش‌ها و مقدسات اسلامی سابقه طولانی دارد و این امر در سال‌های اخیر به دلیل موج پیداری اسلامی که موجب نگرانی و وحشت صهیونیست‌ها و حامیان غربی آنان شده، افزایش یافته است. که البته این تهاجم‌ها هر بار هم بر ضد خودشان تمام شده و موجب تنفر بیشتر جهان اسلام و مسلمانان جهان و صاحب‌نظران منصف می‌شود.

ایسن توطئه جدید بی‌شرمانه به گزارش مرکز خبر حوزه، پیشان دروز در آغاز درس خارج فقه خود در مسجد اعظم با اشاره به پخش فیلم ضد اسلامی در امریکا اظهار داشتند: فیلمی که در امریکا توسط یک صهیونیزم با دریافت پنج میلیون دلار ساخته و پخش شد، در اوج وقاحت است و این گونه اقدامات

بسیار این که امریکایی‌ها با تولید این فیلم آبروی خود را از دو جهت بداند. ادامه دادند: سر آن تاریخی با ترندهای اسلامی وارد صر شدند تا شاید تداوم اسلامی را با نفع خود جلوه دهند، ولی با تولید این فیلم و توهین به مقدس‌ترین مقدسات مسلمانان، چهره واقعی خود را که اجداد هم نشان داده و ثابت کرده چه قدر انسان‌های کثیف و بی‌آبرویی هستند.

این مرجع تقلید، عکس‌العمل مسلمانان را نشانه یکپارچگی آنان دانست. دشمنان اسلام دانستن و گفتند: با تولید این فیلم می‌خواستند مسلمانان را با مسیحیان به جان هم بیندازند که با عکس‌العمل بوقع و یکپارچه مسلمانان، این توطئه ناکام ماند.

آیت‌الله‌العظمی مکارم شیرازی با بیان این که هر کسی از هول توطئه‌های کفر جهانی از مقابله با آن اقدامات هتاکانه و موهنی است که سالانی است به عنوان راه و روش صهیونیسم و بین‌الملل و پاسداران جاهلیت مدرن برای کاستن از نفوذ معنویت اسلامی اتخاذ شده است، کمپانی‌های نفرت، کتاب، فیلم و رسانه‌های مجازی فراوانی بسرای وارده و جلوه‌دادن حقایق نورانی اسلام و مانع تراشی برای گرایش حقیقت‌جویان به این دین الهی شده اند که گفته‌اند، اما خورشید حقیقت هرگز زیر ابرها پنهان نمانده و تابش نور قرآن‌بخش و سیمیی از جهان امروز را زنده نگه داشته است.

جنون قرآن‌سوزی و هتاکه به ساحت مقدس بالاترین رسول الهی حضرت محمد مصطفی (ص) وارد مرحله خطرناکی شده است که باید تمامی انسان‌های آزاده‌اعم از مسلمان و غیرمسلمان در مقابله با این پدیده زشت و نفرت‌انگیز همصدا شدند. نگذازند ننگ‌بازگشت به جاهلیت بر پشتهانی بشر امروز حک شود. روشنفکران آزاداندیش که آزادی فکر و اندیشه را از هتاکس و حمله به مقدسات دینی و اهانت به نمادهای مقدس

به این موارد بوده است و با توجه به توانایی مالی که دارند، می‌توانند

داشته باشند و یکی از انگیزه‌های به وجود آمدن شوراها، رسیدگی



شوراها در زمینه مسائل فرهنگی و اجتماعی می‌توانند فعالیت مناسبی

مدیر کل آژانس: گفتگو بهترین راه حل موضوع هسته‌ای ایران است

سید عباس عراقچی در گفت‌وگو با مهر به تشریح نتایج اجلاس عدم تعهد پرداخت و در پاسخ به این سئوال که شما در مذاکرات ایران و ۰۵۰۱ حضور داشته‌اید، دربارهٔ ایران و مذاکرات آیتنه‌انهادیدگاه‌ها چیست گفت: در بحث هسته‌ای کاملاً جدی هستیم و جدیت خودمان را هم از طریق طرح‌های واقعی و عملیاتی به طرف مقابل نشان داده‌ایم. منطق ما هم کاملاً روشن هست. ما می‌گوییم هر طرف برای خود خط قرمزی دارد. بباید به خط قرمزهای یکدیگر احترام بگذاریم. ما می‌گوییم حقوق ما براساس ان بی‌تی و قواعد بین‌المللی باید به رسمیت شناخته شود. وی یادآور شد: آنها هم می‌گویند که نگران هستیم این امر به سمت سلاح هسته‌ای برای اهداف نظامی از ما می‌آورد دارای راه حل است. ما حاضریم. آنها حق ما را به رسمیت بشناسند، و ما هم در مقابل، فتوای مقام معظم رهبری مبنی بر عدم شریعت هر گونه سلاح کشتار جمعی از جمله سلاح هسته‌ای را به هر شکلی که هست مجتهد اعلام می‌کنیم یا در جایی مثل مجلس.

معاون آسیا و اقیانوسیه وزیر امور خارجه تأکید کرد: آنها همکاری ما

از آژانس را می‌خوانند و ما به تعهدات خود در آژانس بر اساس قوانین بین‌المللی پایبندیم. اگر چیزی فراتر از این تعهدات از مادر خواست می‌کنند یا چیزی کمتر از حقوق‌مان از ما می‌خواهند، طبیعی است که باید دروش خود در مقابل چه خوانند. اما در عنوان مثال از ما می‌خواهند فراتر از تعهدات بین‌المللی خودمان با آژانس همکاری کنیم که معلوم شود برنامه ایران ابعاد نظامی ندارد؛ همکاری‌هایی که در این چارچوب انتظار دارند فراتر از تعهدات بین‌المللی ما است و ما می‌گوییم اگر ما این همکاری را می‌کردیم، مقابل چه اتفاقی می‌افتد؟ طبیعی است که باید تحریم‌ها لغو شود.

وی افزود: تحریم برای این گذاشته شده است که مدعی‌اند این برنامه

هسته‌ای برای اهداف نظامی است و ما می‌توانیم در ابعاد نظامی آن، نتیجه طبیعی این است که همه تحریم‌هایی که گذاشته‌اند را باید بربراند. بنابراین جدیت ما خیلی کامل و واضح نشان داده شده است. بقیه قدم‌هایی

مومان خداجو جدا می‌بینند باید دامن بشریت را از ننگ این لوگویی و انحطاط اخلاقی برزدانید. بی‌تردید در ورای همه ایسن حرکت‌های شیطانی، دست پنهان صهیونیسم به پشت پرده آشکار شده و موجب ترس و وحشت مسلمانان و مسلمانان می‌شود اما عدم برخورد قاطعانه پیران و پیامبر بزرگ الهی حضرت موسی علیه و عیسی مسیح غیر قابل توجه است. اگر آن روز که آن کشیش دیوانه با شیطان‌صفت اقدام به آتش زدن کتاب آسمانی مسلمانان کرده بود بزرگان کلیسا متناسب با آن جنایت برخورد کرده بودند، امروز فریب‌خورده‌گان شیطانی به تهیه این فیلم موهن اقدام نمی‌کردند. اگر بزرگان و اتیکان از یک‌سوی و حاکمان از سوی دیگر چشم بر این جنایت نمی‌بستند، شاهد خشم‌همه‌جانبه مسلمانان و نفرت همگانی آنان نبودند. عذرپذیرش این گناه آنکه برخی از مقام‌های امریکایی در توجیه این جنایت به اصل آزادی بیان متمسک می‌شوند، و بی‌قبحانه این انفضاح اخلاقی، فرهنگ را توجیه‌منه‌دست حالی که در هیچ این و مکتبی توهین به مقدسات روا نبوده و قوانین رایج بین‌الملل هم آن را تجویز نکرده و نمی‌کند. ای سو دست پروردگان آمریکا! عریضت‌ها سعودی یعنی سازمان‌های تروریستی القاعده و طالبان هر روز مردم بی‌دفاع را با کوبچه و بازارهای سرزمین‌های اسلامی به خاک و خون می‌کشند و بر طبل اوجاب و ترس می‌کوبند و نظم و عوام را بر هم می‌زنند و چهره سراسر رحمت اسلام را خشن و دهن انسانی معرفی می‌کنند

و از دیگر سوءاسترالی با ممدستی انگلیس با دستگاه عظیم تبلیغاتی در جهت نشان دادن چهره اسلام ناب محمدی(ص) همه تلاشی را به کار گرفته و می‌گیرد، انتظار داشتیم تحریم‌های ایران به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

و پیامبر را جرح‌دار کند تا به زعم خود ثابت کند که مسلمانان هستند. در حالی که اسلام عزیز در راس ادیان توحیدی است که به تأیید خود می‌تواند به‌دین‌زدان‌علاوات دست به کاری بزنند، لذا در سکر به اصطلاح فرهنگی وهنری با ساختن فیلمی موهوم‌قلب اسلام‌پی پیامبر عظیم‌الشان الهی هدف بگیرد و همراه و همپای القاعده و طالبان فضای به وجود آورد و احساسات ۱/۵ میلیارد مسلمان معتقد به قرآن

پیام تسلیت رهبر معظم انقلاب به نماینده ولی فقیه و امام جمعه قزوین

حضرت آیت‌الله العظمی خامنه‌ای رهبر معظم انقلاب درگذشت همشیره مکرمهٔ حجت‌الاسلام والمسلمین آقای باریک بین نماینده ولی فقیه و امام جمعه قزوین را تسلیت گفتند. متن پیام به این شرح است:
بسم‌الله الرحمن الرحیم
جناب حجت‌الاسلام والمسلمین آقای حاج شیخ‌هادی باریک‌بین درگذشت همشیره مکرمه، مادر شهیدان بزرگوار را به جنابعالی و دیگر بازماندگان تسلیت عرض می‌کنم. خداوند تعال مسالمت می‌کنم که آن مرحومه را با عزیزان شهیدش و با اولیایش محشور فرماید.

سیدعلی خامنه‌ای
۲۵ شهریور / ۱۳۹۱

رئیس جمهوری: رسیدگی به امور

«امیدوارم با اصلاح نظم حاکم بر جهان و حاکم شدن عدالت همه آوارگان به خانه‌های خود باز گشته و پس از این دیگر شاهد آواره شدن هیچ فردی نباشیم.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی ریاست جمهوری، محمود احمدی نژاد بعد از ظهر دیرروز در دیدار «انتونیو گوتیس» کمیسر عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان باوای با اعلام این مطلب افزود: کمیساریای امور پناهندگان جزو معدود سازمان‌های بین‌المللی است که خارج از خط‌مشی‌های تعیین شده نظام سلطه عمل می‌کند.

وی گفت: هیچ کس اواند از نمی‌پسندند و او آگی یک تحمیل به انسانها و جوامع است که تحت تأثیر سیاست‌های منطقه‌ای جهانی رخ می‌دهد و بهتر این بود می‌توانستیم نظام حاکم بر جهان را اصلاح کنیم تا دیگر هیچ فردی با جامعه‌ای با معضل آواره شدن دست به گریب نشود. رئیس‌جمهوری، یک مسئله مشترک همه افراد را انسان بودن بیان کرد و افزود: در شرایط انسان بودن، به رسمیت شناختن انسانیت دیگران است. رسیدگی به آوارگان که کار عالی انسانی است و همه باید به عنوان یک وظیفه و عمل انسانی به آوارگان که در نقطه‌ای از جهان کمک کنند. احمدی نژاد اظهار داشت: مردم ایران بیش از ظرفیت یک ملت، در قبال آوارگان مسئولیت پذیرفته است و آوارگان حاضر در خاک کشورش را برادران و خواهران خود می‌داند.

ای اظهار امیدواری کرد که با کمک کمیساریای امور پناهندگان سازمان ملل هر چه سریع‌تر نظم حاکم بر جهان اصلاح و عدالت احیاء شود و همه آوارگان جهان به کشورهای خود بازگردند و پس از این دیگر کسی آواره نشود.

کمیسر عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان هم در این دیدار با تشکر از بیش از ۳۰۰ بازدیدریای ایران از آوارگان افغانی، خطاب به احمدی نژاد تصریح کرد که استقبال و پذیرایی ملل ایران از آوارگان افغانی بسیار سخاوتمندانه بوده است و تصمیمات دولت جناب‌عالی هم در قبال آنان بسیار سازنده و برخاسته از اعتقادات مذهبی عمیق ایرانیان است که یقیناً اجری بزرگ گزیده خواهد داشت.

کمیسر عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان عملکرد کشورمان در پناه دادن به آوارگان افغان و کمک به آنان را قابل ستایش توصیف و خاطرنشان کرد: همه کاری که در مجموعه‌ای نظیر کمیساریای عالی امور پناهندگان سازمان ملل متحد برای کمک به آوارگان انجام می‌شود در برابر کمکهای ایران به افراد ناچیز است و با جامعه بین‌المللی در خواست داریم کمکهای بیشتر و موثرتری به ایران در این زمینه انجام دهند.

دیدار دو روزی خارجه وزیر امور خارجه ایران هم در دیدار کمیسر عالی سازمان ملل در امور پناهندگان از سازمان ملل متحد خواست در امور پناهندگان کار تنبیهی اتخاذ کند تا امکانات و رفاه لازم برای زندگی و بازگشت آبرومندانه پناهندگان فراهم شود. دکتر علیرضا صالحی گفت: انتظار ما از کمیساریای عالی سازمان ملل در امور پناهندگان حمایت از اقدامات مثبت جمهوری اسلامی ایران در ارائه خدمات بهتر به پناهندگان در کشور است.

به گزارش اداره کل اطلاعات و وزارت امور خارجه، وی تلاش و ن تجربه دیپلومی گوتیس را زمینه‌ساز برای ایجاد شرایط بهتر برای پناهندگان دانست و افزود: چنانچه کارهای قانونی و رسمی برای سازماندهی و شناسایی پناهندگان انجام و در پیغمه پناهندگان حمایت شود، ما آماده همکاری در تسریع اقدامات سازمان ملل هستیم. رسیدن به اهداف شناسایی آنتونیو گوتس هم ایران را دومین کشوری که بیشترین پناهنده را دارد، بیان کرد و افزود: پناهندگان در ایران از شرایط مناسب رفاه عمومی، خدمات بهداشتی، آموزشی و غیره برخوردارند.

وزیر کشور: پناهندگان زیرپوشش بیمه درمانی قرار می‌گیرند و زید کشور با بیان این که بخش زیادی از هزینه‌های ایران درباره پناهندگان به دلیل حضور کشورهای غربی است، گفت: مدعیان حقوق بشر مشکلات افغانستان را به وجود آوردند.

به گزارش فارس، مصطفی محمد نجار، دیروز در دیدار با «گوتیس» کمیساریای عالی سازمان ملل متحد در امور پناهندگان در جمه خبرنگاران بیان این که ایران بیش از سه دهه است که پذیرای پناهندگان بوده‌است، اظهار داشت: در این زمینه هزینه‌های زیادی پرداخت شده است، البته به دلیل پایبندی ملت ایران به مسائل اسلامی و انسانی ما پذیرای از پناهندگان را انجام می‌دهیم. وزیر کشور با تأکید بر این که ایران بخش زیادی از این هزینه‌ها را به خاطر شوره‌های غربی می‌دهد، تصریح کرد: ایران مانند حائلی است که پناهندگان به کشورهای بیایین ترزند.

وی با بیان این که بسیاری از مشکلات افغانستان را مدعیان حقوق بشر در این کشور به وجود آورده‌اند، یادآور شد: باید به افغانستان برای ایجاد زیر ساخت‌های آموزشی، ساخت اردوگاه‌ها و بحث استقلال‌شان کمک کرد تا پناهندگان به کشورهای خود بازگردند و سازمان ملل و جامعه جهانی باید در این امر کمک کنند.

نجار همچنین گفت که در این دیدار مسئولانی مانند کمک به پناهندگان و اسکان‌شان آنها را هدف دیگر کمپن محط کشیده‌اند و این بیشترین سرمایه‌گذاری شده تا امکانات بهداشتی و آموزشی فراهم شود. او همچنین گفت که برنامه‌های تسلیاتی ایران از آژانس بین‌المللی انرژی اتمی کاملاً مشخص می‌شود که با انجام این اقدام ماهرانه هسته‌ای ایران می‌تواند همچنان اعلام کند که برنامه غنی‌سازی اش هدف تسلیحاتی ندارد؛ ایران می‌تواند بگوید که هدف برنامه هسته‌ای آن تأمین سوخت برای راکتور تحقیقاتی تهران، تحقیقات آتی و یا



دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت ساختمان دیروز با حضور معاون اول رئیس جمهوری افتتاح شد.

به گزارش فارس در این نمایشگاه رحیمی، با اشاره به تحریم‌های همه‌جانبه کشور از سوی دولت‌های غربی و آمریکا اظهار داشت: با وجود این تحریم‌ها بیش از ۱۴۰۰ شرکت داخلی و خارجی در دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت ساختمان حضور دارند که از این تعداد ۲۱۰ شرکت خارجی و بقیه داخلی هستند.

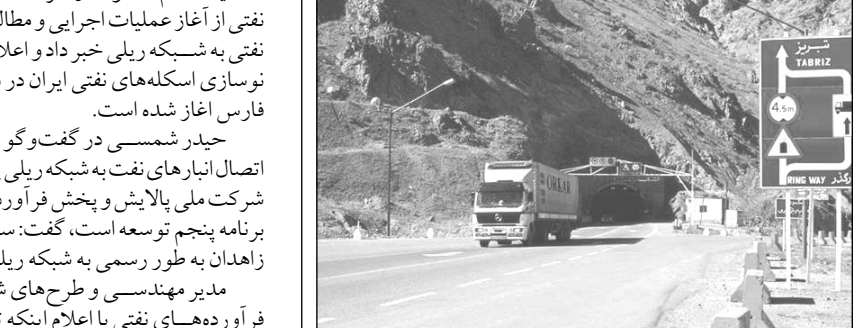
وی با بیان اینکه، یکی از اهداف و رویکردها در صنعت ساختمان، راهبرد صنعتی‌سازی در این بخش است، تصریح کرد: با وجود این رویکرد هنوز از مصالح سبک و سازه‌های جدید در بسیاری از ساخت و سازها استفاده نمی‌شود، اما باید توجه داشت که این سازه‌ها در مقابل زلزله‌ها و آسیب‌های محیطی مقاومت نهند. به گفته معاون اول رئیس‌جمهور این نمایشگاه به معرفی فناوری‌های جدید در بخش ساختمان پرداخته و می‌تواند در جذب سرمایه خارجی و صادرات غیرنفتی سازنده باشد.

وی افزود: حضور شرکت‌های دانش‌پنیا در این عرصه محل مناسبی برای رونق تجارت و همکاری‌های اقتصادی است. نامبرده با بیان اینکه بر نندسازی در صنعت ساختمان یکی از ضروریات است، اظهار داشت: اتاق تعاون

۳ طرح جدید پتروشیمی در شهربور آماده راه اندازی می‌شود

معاون وزیر نفت با اشاره به آماده راه اندازی شدن ۳ طرح جدید پتروشیمی در شهربور اسمال، از توسعهٔ بیش از ۱۰۰ محصول جدید پتروشیمی در ایران خبر داد و گفت: تحریم توسعه پتروشیمی ایران را متوقف نکرده است. عبدالحسین بیات در گفتگو با مهر با بیان اینکه در حال حاضر افتتاح و راه اندازی ۱۹ طرح جدید پتروشیمی تا پایان فعالیت دولت دهم در دستور کار قرار گرفته است، گفت: بر این اساس در شرایط فعلی طرح‌های هیدروکربن‌ها و توسعه پتروشیمی تریپ، ۳ طرح پیش تصفیه آب‌های صنعتی و تصفیه آب‌های صنعتی پتروشیمی فجر در منطقه ویژه پتروشیمی ماهشهر آماده افتتاح و بهره‌برداری هستند. معاون وزیر نفت با یادآوری اینکه ماه اکنون ۱۳ طرح توسعه در صنعت پتروشیمی مراحل مختلف طراحی، ساخت، نصب و راه اندازی را پشت سر می‌گذارد، تصریح کرد: توسعه منابع مالی ارزی و ریالی تعداد ۱۵ طرح پتروشیمی به طور کامل تأمین شده و از این رو مراحل اجرایی یوتیلیتی، گفت: از سوی دیگر

واردات ۱۹ میلیون تن کالا از مرزهای زمینی و آبی



معاون وزیر راه و شهرسازی با بیان اینکه در ماه ابتدای امسال ۱۹ میلیون و ۳۹۷ هزار تن کالا از مرزهای زمینی و آبی وارد کشور شده است، گفت: ۲ میلیون و ۸۵۲ هزار تن کالا از طریق مرزهای جاده‌ای از کشور خارج شده که نسبت به مدت مشابه در سال گذشته ۲۴ درصد افزایش داشته است.

شهریار افسندیزاده در گفت‌وگو با مهر با اشاره به واردات و صادرات کالا از مرزهای زمینی و آبی، گفت: در ماه ابتدای امسال، ۱۹ میلیون و ۳۹۷ هزار تن کالا از مرزهای زمینی و آبی وارد کشور شده که نسبت به مدت مشابه در سال گذشته ۲۴ درصد افزایش داشته است.

رئیس سازمان راهداری و حمل و نقل جاده‌ای افزود: از مجموع واردات و صادرات سهم جاده ۴۸ درصد، راه‌آهن ۲ درصد و مسیر دریای ۵۰ درصد است. همچنین از میان مرزهای جاده‌ای کشور، مرز بازرگان با سهم ۵۵ درصد، اظهار داشت: از مجموع مسافران وارد شده به کشور ۵۳ هزار نفر مسافر خارجی و از مجموع مسافران خارج شده از کشور ۵۷ هزار نفر مسافر ملیت غیرایرانی داشت.

وی با بیان اینکه مرزهای مرخاو با ۱۳ درصد و آستاربا ۷ درصد در رتبه‌های بعدی قرار دارند، بیان کرد: عملکرد مرزهای جاده‌ای در زمینه دستگانه کالا از کشور نشان می‌دهد در ۵ ماهه ابتدای امسال، مرز دودران وارد کشور شده است، گفت: ۲۸ درصد در دوره نخست و پس از آن مرزهای بازرگان با ۱۶ درصد و آستاربا ۱۱ درصد قرار دارند.

نماینده ویژه دولت در امر ترانزیت، سهم کامیون‌های ایرانی در صادرات کالا را ۵۵ درصد و در واردات کالا ۵۲ درصد

گفت و گو با مهر با اشاره به واردات و صادرات کالا از مرزهای زمینی و آبی، گفت: در ماه ابتدای امسال، ۱۹ میلیون و ۳۹۷ هزار تن کالا از مرزهای زمینی و آبی وارد کشور شده که نسبت به مدت مشابه در سال گذشته ۲۴ درصد افزایش داشته است.

وی با بیان اینکه بیشترین تردد در مسیرهای مسافری در مرزهای بيله سوار با ۲۵ درصد و بازرگان با ۱۸ درصد بوده است، اظهار داشت: از مجموع مسافران وارد شده به کشور ۵۳ هزار نفر مسافر خارجی و از مجموع مسافران خارج شده از کشور ۵۷ هزار نفر مسافر ملیت غیرایرانی داشت.

دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت ساختمان دیروز با حضور معاون اول رئیس جمهوری افتتاح شد. به گزارش فارس در این نمایشگاه رحیمی، با اشاره به تحریم‌های همه‌جانبه کشور از سوی دولت‌های غربی و آمریکا اظهار داشت: با وجود این تحریم‌ها بیش از ۱۴۰۰ شرکت داخلی و خارجی در دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت ساختمان حضور دارند که از این تعداد ۲۱۰ شرکت خارجی و بقیه داخلی هستند.

وی با بیان اینکه، یکی از اهداف و رویکردها در صنعت ساختمان، راهبرد صنعتی‌سازی در این بخش است، تصریح کرد: با وجود این رویکرد هنوز از مصالح سبک و سازه‌های جدید در بسیاری از ساخت و سازها استفاده نمی‌شود، اما باید توجه داشت که این سازه‌ها در مقابل زلزله‌ها و آسیب‌های محیطی مقاومت نهند. به گفته معاون اول رئیس‌جمهور این نمایشگاه به معرفی فناوری‌های جدید در بخش ساختمان پرداخته و می‌تواند در جذب سرمایه خارجی و صادرات غیرنفتی سازنده باشد.

وی افزود: حضور شرکت‌های دانش‌پنیا در این عرصه محل مناسبی برای رونق تجارت و همکاری‌های اقتصادی است. نامبرده با بیان اینکه بر نندسازی در صنعت ساختمان یکی از ضروریات است، اظهار داشت: اتاق تعاون

این پروژه‌ها توسط پیمانکاران در حال انجام است. به گزارش فارس، یک نماینده پتروشیمی برای بیان بکه به منظور شتاب در ساخت و توسعه تعدادی از واحدهای پتروشیمی به صندوق توسعه ملی معرفی شده‌اند، بیان کرد: همچنین مذاکراتی با سرمایه‌گذاران بخش خصوصی برای تأمین منابع مالی برخی از طرح‌های پتروشیمی در دست انجام است. این مقام مسئول با تأکید بر اینکه بر اساس سند چشم انداز توسعه کشور، صنعت پتروشیمی باید به مقام نخست منطقه از نظر ارزش تولید محصولات پتروشیمی و فراآورده‌های پلمیری دست یابد، اظهار داشت: هم‌زمان با تدوین اهداف کمی، یکسری اهداف کیفی هم برای تولید محصولات پتروشیمی در قالب برنامه ششم توسعه تعریف شده است. وی با اشاره به آماده سازی زیرساخت‌های توسعه صنعت پتروشیمی همچون تأمین بلند مدت سوخوارک، زمین مناسب، اسکله‌های صادرات و واردات کالا و محصولات و واحدهای تأمین یوتیلیتی، گفت: از سوی دیگر

بانک‌ها به ایسا گفت: ما ۸۰ بازرس به تمامی بانک‌ها فرستادیم و یکسری اطلاعات را به دست آوردیم که براساس آن اطلاعات، با بانک‌ها صحبت می کنیم و جلساتی خواهیم داشت. بهمنی، با بیان این مطلب گفت: با بانک‌ها جلسه گذاشته و صحبت می کنیم و دلایل و مستندات را هم عنوان می کنیم و در نهایت بانک مرکزی مابه‌التفاوت ارز را از بانک‌ها خواهد گرفت.

وی ادامه داد: بعد از بررسی‌ها به این نتیجه رسیدیم که یک مقدار دیگر هم باید اضافه تر از آن چیزی که قبلا برداشت کردیم، برداشت کنیم. به گزارش ایسنا، ششم خرداد امسال محمود بهمنی، رئیس کل بانک مرکزی در مورد علت برداشت بانک مرکزی از حساب بانک‌ها اظهار کرده بود: ما براساس مصوبه‌ای که از هیات دولت داشتیم، با ۸۷ هزار و ۲۲۵ میلیارد ریال از حساب بانک‌ها به دلیل تخلفی که در فروش ارز انجام شده بود، برداشت می کردیم، اما از آنجا که فکر می کردیم بانک‌ها ممکن است این مبلغ را نداشته باشند، یک سوم آن را معادل ۳۰ هزار میلیارد ریال، از حساب بانک‌ها برداشتیم.

۱۳ مرداد امسال هم رئیس کل بانک مرکزی با اشاره به آماده شدن گزارش انحراف مصارف ارزی به منظور توسعه جامع صنعت پتروشیمی یک آمایش سرزمینی تهیه و تدوین شده است. بیات با اعلام اینکه در برنامه ششم توسعه تعداد ۱۰ زنجیره ارزش برای طرح‌های توسعه‌ای پتروشیمی پیش بینی شده است، گفت: بر این اساس، پیش بینی می شود با تکمیل زنجیره‌های ارزش تنوع اسباب محصولات پتروشیمی ایران از ۲۵ نوع محصول فعلی به ۵۵ محصول تا پایان برنامه ششم توسعه افزایش یابد. مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی تأکید کرد: همچنین باید تنوع تولید محصولات پتروشیمی کشور به ۱۳۰ محصول تا پایان برنامه هفتم توسعه افزایش یابد.

این عضو هیات مدیره شرکت ملی صنایع پتروشیمی در پاسخ به این سؤال مهر که آیا تحریم‌ها منجر به نتو توسعه صنعت پتروشیمی ایران شده است؟ توضیح داد: در حال حاضر طرح و پروژه‌ای در صنعت پتروشیمی وجود ندارد که متوقف یا نیمه تمام باقی مانده باشد.

گزارش بانک مرکزی از رشد اقتصادی تابستان سال ۹۰

بر اساس نماگرهای بانک مرکزی رشد اقتصادی سه ماهه دوم سال گذشته ۱/۴ درصد و بدلون احتساب نفت به گزارش فارس، بانک مرکزی گزارش وضع شاخص‌های اقتصادی در سه ماهه دوم سال ۹۰ را منتشر کرد که براساس آن رشد اقتصادی کشور در سه ماهه دوم ۱/۴ درصد و بدلون احتساب نفت ۱/۴ درصد بوده، در حالی که رشد اقتصادی در سه ماهه اول سال ۹۰ درصد و رشد بدلون احتساب نفت ۱/۴ درصد بوده است.طبق این گزارش، تولید ناخالص داخلی به قیمت پایه ۱۸ هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان بود که به نسبت سه ماهه اخیر رشد ۸/۸ درصد، تولید ناخالص ملی به قیمت پایه ۱۸ هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان بود. تولید ناخالص داخلی به قیمت پایه ۱۸ هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان بود. تولید ناخالص داخلی به قیمت پایه ۱۸ هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان بود. تولید ناخالص داخلی به قیمت پایه ۱۸ هزار و ۵۱۴ میلیارد تومان بود.

از سوی دیگر رشد بخش نفت ۱۸/۱ درصد در سه ماهه اول به منفی ۸/۷ درصد کاهش یافته و بخش کشاورزی ۲/۸ درصد تر نشد.

آغاز بازاری اسکله‌های نفتی در دریای خزر و خلیج فارس

یک مقام مسئول در شرکت ملی پالایش و پخش نفتی از آغاز عملیات اجرایی و مطالعات اتصال ۱۰۱ نفتی به شبکه ریلی خبر داد و اعلام کرد: بازاری و نوسازی اسکله‌های نفتی ایران در دریای خزر و خلیج فارس آغاز شده است.

حیدر شمسبی در گفت‌وگو با مهر با بیان اینکه اتصال انبارهای نفت به شبکه ریلی یکی از سیاست‌های شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران در برنامه پنجم توسعه است، گفت: سال گذشته انبار نفت مازندران به طور رسمی به شبکه ریلی متصل شد. مدیر مهندسی و طرح‌های شرکت ملی پخش فراورده‌های نفتی با تأکید بر اینکه نوسازی اسکله‌های نفتی بندر چابهار و بندر عباس هم در مرحله مطالعات فنی و مهندسی قرار دارد، اعلام کرد: علاوه بر این به منظور افزایش پایداری اتصال فراورده‌های نفتی تعویض خطوط لوله نفتی انبارهای نفتی نوشهر و بندرعباس هم آغاز شده است.

به گزارش مهر، بر اساس برنامه زمان بندی تا پایان سال جاری چهار انبار جدید نفتی در مدار بهره برداری قرار بگیرد، همچنین امسال طرح توسعه انبار نفت گرگان هم راه اندازی خواهد شد.

انبار نفت کرمان با ظرفیت ۳۴۵ میلیون لیتر، انبار شیکه راه آهن، اظهار داشت: بر این اساس مطالعاتی به منظور اتصال انبارهای نفتی شاهرود، آصفهان، مشهد، تبریز، بندرعباس و شازند هم به شبکه ریلی آغاز شده است.

وی همچنین با اشاره به اتصال نیروگاه‌های بزرگ برق ایران به شبکه ملی خطوط لوله، بیان کرد: در حال حاضر طرح اتصال نیروگاه برق بندر چابهار به شبکه خطوط لوله فراورده نفت در دستور کار قرار دارد. شمسبی با اعلام اینکه بازاری و مقاوم سازی

تدوین بسته حمایتی گمرک از فعالان اقتصادی

شده است. از تمامی فعالان اقتصادی این حوزه درخواست می‌شود با مراجعه به سایت گمرک جمهوری اسلامی ایران www.sirica.gov.ir به نشانی (به استثنای بخش‌های گمرک) اقدام کنند تا اقدامات مقتضی سی از خدمات‌های ذی‌نفعان صورت گیرد و تسهیلات ویژه‌ای که برای این دسته از فعالان اقتصادی در نظر گرفته شده، به‌همند شود. وی تسهیلات ویژه تجارت اقتصادی خوشنام در حوزه نفعان خارجی را شامل موارد زیر، اعلام کرد: ترخیص کالا بدون انجام نشزهای ارزی (به استثنای کالاهای ممنوع کالائون‌سپون‌های بین‌المللی نظیر فلزات و …)، انجام تمامی امور اداری و تسهیلات دقت به عمل آید. از نویت د گمرک‌های اجرایی گمرک (معصور بزرگ) و امور بین‌الملل گمرک تأکید کرد: در شناسایی فعالان اقتصادی خوشنام حوزه خارجی هفت معیار مدنظر قرار می‌گیرد که در فرم ثبت‌نام و اطلاعات مربوط به این معیارها به صورت خوداظهاری از فعالان اقتصادی خوشنام در نظر گرفته می‌شود. این معیارها شامل: فقدان سابقه در زمینه جعل اسناد گمرکی، قاچاق، کم‌اظهاری، ارزش، تعهدات و تضامین ایفا شده، ورشکستگی به تعصیر، تقلب و شبکه مؤثر کفبری در زمینه تقلب تجاری است.

بهمنی: نرخ سود بانکی تغییر نمی‌کند

لکھیان دلاکھی

بانک‌ها توسط بانک مرکزی، از اعلام نتایج بررسی نحوه هزینه کرد اموال دولتی خبر داده و گفته بود: نام بانک با بانک‌های مختلف در این زمینه به‌طور شفاف اعلام خواهد شد.

سود بانکی باید بر اساس بازده فعالیت‌های اقتصادی باشد
پژویان در زمینه رئیس شورای رقابت با تأکید بر این که تورم موجود در اقتصاد کشور در واقع جهش افزود: جهش‌سازی یارانه‌ها افزایش، قیمت دلار رخ داد و به‌طور کلی، قیمت دلار زیاد، تورم به‌طور مستقیم افزایش می‌یابد. اقتصادبان با تأکید بر این که در حال حاضر فکر می‌کنم نرخ سود بانکی برای مردم کم است، اما این میزان نقدینگی کافی است، به به خاطر تورم بالا سود بانکی را بالا می‌بریم کار اشتباهی است.

محسنی‌مدیرعامل الدین حسینی هاشمی مدیرعامل بانک مرکزی با اشاره به این که بانک‌ها تمایلی به کاهش نرخ سود بانکی ندارند، اظهار کرد: بانک‌ها باید در فعالیت‌های اقتصادی مشارکت کنند و میزان سود براساس بازده فعالیت اقتصادی مشخص شود، اما اجرایی این روش در یک اقتصاد بزرگ کار ساده‌ای نیست زیرا باید برای تحقق اقتصاد مقاومتی خواهد بود. هر پروژه و تسهیلاتی که پرداخت می‌شود، قرارداد مزایایی سته شود.

وی در ادامه با بیان تأثیر افزایش نرخ سود بانکی بر نرخ تورم گفت: افزایش نرخ سود بانکی باعث رشد نقدینگی که به دلیل پایین بودن نرخ سود به سمت بازارهای طلا و سکه

هدایت شده بود منحرف شده و به درستی به سمت بانک‌ها بر گردد اما بعید به نظر می‌رسد تأثیری بر نرخ تورم داشته باشد چرا که نرخ سودی که در بازار آزاد وجود دارد بسیار بالاتر است و عده‌ای سودی معادل سود بازار آزاد برای سرمایه‌گذاری خود در نظر می‌گیرند.

وی با تأکید بر این که در مرحله دوم قانون هدفمندسازی یارانه‌ها به ویژه در شرایط فعلی باید اجرا تمایلی به کاهش نرخ سود بانکی در محاصره اقتصادی قرار داریم، باید این روش در یک اقتصاد بزرگ کار ساده‌ای نیست زیرا باید برای تحقق اقتصاد مقاومتی خواهد بود. هر پروژه و تسهیلاتی که پرداخت می‌شود، قرارداد مزایایی سته شود.

وی در ادامه با بیان تأثیر افزایش نرخ سود بانکی بر نرخ تورم گفت: افزایش نرخ سود بانکی باعث رشد نقدینگی که به دلیل پایین بودن نرخ سود به سمت بازارهای طلا و سکه

رئیس کل بانک مرکزی ارائه شده و وی در هفته جاری این گزارش را به رئیس‌جمهوری ارائه خواهد کرد. ابراهیم درویشی در گفتگو با فارس در خصوص گزارش تخلف ازری بانک‌ها اظهار داشت: این گزارش پایان هفته گذشته نهایی و به رئیس کل بانک مرکزی ارائه شد. به گزارش فارس، در ابتدای سال، طبق اعلام بانک مرکزی، برخی از بانک‌ها ارز در یافتی از بانک مرکزی را به قیمت آزاد به فروش رسانده بودند. به همین دلیل بانک مرکزی اقدام به برداشت از حساب آنها کرد.

در همان زمان بهمنی در این رابطه گفته بود: براساس مصوبه هیات‌دولت، باید ۸۷ هزار و ۶۶۵ میلیارد ریال از حساب بانک‌ها به دلیل تخلفی که در فروش ارز انجام شده بود، برداشت می‌کردیم، اما از آنجا که فکر می کردیم بانک‌ها ممکن است این مبلغ را نداشته باشند، یک سوم آن را معادل ۳۰ هزار میلیارد ریال، از حساب بانک‌ها برداشتیم. وی از آن زمان تاکنون ماه‌های گذرد و مدتی پیش هم رئیس کل بانک مرکزی در این باره اظهار داشت: فکر می‌کنم آن رقمی که در مرحله اول از حساب بانک‌ها برداشت کردیم، یک رقمی هم باید ما به آن اضافه بود، و حتما برداشت دوباره‌ای از حساب آنها داشته باشیم.

تمدید معافیت ۱۱ کشور از تحریم نفت ایران



در ماه می (اردیبهشت) بالغ بر ۱/۳ میلیون تن معادل ۳۳۶ هزار بشکه در روز بوده است که این رقم با رشد ۲۵ درصدی به ۱/۶۷۷ میلیون تن معادل ۴۲۰ هزار بشکه در روز طی ماه ژوئن رسیده است. در ماه می ۳ کشور و در ماه ژوئن ۴ کشور اروپایی از ایران نفت وارد کرده‌اند. مشتریان نفتی ایران در ماه ژوئن عبارتند از یونان، اسپانیا، ایتالیا و ترکیه. اندریش که در ماه می ۵۸ هزار تن نفت از ایران وارد کرده بود در ماه ژوئن این رقم را به هفتصد سانه‌ای افزایش داد که متعاب و واردات نفت اروپا و آمریکا نیز به همین دلیل افزایش یافته است. در ماه ژوئن ۱۰۲ هزار تن ۱۰ کشور اروپایی بلژیک، جمهوری چک، فرانسه، آلمان، یونان، ایتالیا، هلند، لهستان، اسپانیا و انگلیس را از تحریم‌های مالی خود تمدید می‌کند.

بر اساس قانونی که رئیس‌جمهوری آمریکا در سال ۲۰۱۱ تصویب کرد، این معافیت که به تمامی خریداران عمده نفت ایران اعطا شده، باید هر شش ماه یک بار مورد بررسی قرار گیرد. آمریکا همچنین در ۱۱ ژوئن (تیر) گذشته که خبری و هند را از تحریم‌های مالی خود معاف کرد، به انتظار می‌رود معافیت آنها در ماه دسامبر (آذر) تمدید شود. به گزارش خبرگزاری رویترز، هیلاری کلینتون وزیر امور خارجه آمریکا گفت: این تصمیم به سود مصرف‌کننده بزرگ نفت جهان، اقدامات قابل توجهی را در زمینه کاهش واردات نفت از ایران اتخاذ کرده است.

افزایش ۲۵ درصدی واردات نفت اروپا از ایران
در همین حال یوروآستان و وابسته به کمیسیون اروپایی در چندین مرتبه گزارش خود اعلام کرد که واردات نفت اروپا از ایران در ماه ژوئن (خرداد) با رشد ۲۵ درصدی نسبت به ماه قبل از آن ۱/۶۷۷ میلیون تن معادل ۴۲۰ هزار بشکه در روز رسیده است.

به گزارش فارس، کمیسیون اروپا در پایگاه خبری خود (یوروآستان) جدیدترین امار مربوط به واردات نفت خود از ایران را منتشر کرده است که نشان می‌دهد در ماه ژوئن (خرداد) واردات نفت ایران توسط اروپا با رشد ۲۵ درصدی نسبت به ماه قبل از آن مواجه شده است.

این در حالی است که اتحادیه اروپا در اوایل سال جاری میلادی طرح تحریم نفت ایران را به تصویب کرده و فرصتی شامه را برای اعضای این اتحادیه در نظر گرفته بود تا وابستگی خود به نفت ایران را به صورت برسانند.

بر اساس این گزارش کل واردات نفت اروپا از ایران

تعیین عوارض صادراتی برای توقف خام‌فروشی مواد معدنی

معاون وزیر صنعت و معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و برای جلوگیری از خام‌فروشی مواد معدنی، گفت: می‌توان برای برخی که در محصولات معدنی، عوارض صادراتی در نظر گرفت که البته قانون بودجه سال ۹۰ کل کشور، ما را از اخذ عوارض از صدور مواد خام منع کرد. معاون وزیر صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات از قراضه تمامی کالاهای صادراتی به میزان ۷۰ درصد قیمت پایه صادراتی محصول یادشده، تعیین شد. وجه‌اله جعفری در گفت‌وگو با مهر با اشاره به راهکارهای وزارت صنعت، معدن و تجارت و عوارض صادراتی سولفور مولبدین ۲۵ درصد، کنستانتره سنگ آهن ۵۱ درصد، گندله سنگ آهن ۳۵ درصد، مس، کانت ۸۰ درصد، متول ۸۵ درصد، آهن قراضه و ضایعات فلزی به هر شکل و شمش فلزات

نماز، ستون دین

پیام آیت‌الله‌عظمی جوادِ املی به اختتامیه اجلاس **سراسری نماز**

بخش دوم و پایانی اینکه می‌گوییم هر کس خدا را به اندازه خود می‌شناسد، یعنی در نهان آن ذات را در سطح آیت و علامت و نشانه می‌بیند و این آینه آن شمس حقیقت را نشان می‌دهد و از همین راه با علم حضوری و شهودی خدا را می‌شناسد و می‌فهمد.

در قرآن کریم به این بخش عنایت کرد: **فرمود: «ادعوا ربکم تضرعاً وخفیة»** و نیز فرمود: **«واذکر ربک لی تسکین تضرعاً وخفیة»** هم سخن از خفیه و خوف و هراس است، هم سخن از خفیه و پنهانی و نهانی و مستور بودن.

فرمود در درون خانه‌ات، آنجا که نهانستی است، آنجا به یاد خدا باش. آنجا سخن از معانیست؛ آنجا سخن از مفهوم نیست؛ آنجا سخن از شهود است. اگر کسی این دو راه را جمع کرد، با لاف‌آل آن راه روم که از راه شهود است، حفظ کرد، چنین نماز گزاری همیشه به یاد حق است و این نماز را از هر پلشتی و زشتی باز می‌دارد. و چنین نماز گزاری به جای می‌رسد که ذات اقدس الهی به او وحی می‌فرستد.

وحی چندین قسم است. آن قسمی که وحی شریعت و تشریع و بیان احکام و حلال و حرام است، مخصوص انبیا علیهم الصلاۀ و علیهم السلام است؛ اما این وحی‌هایی که به فعل است نه به علم؛ به فعل است نه به حکم؛ به فعل است نه به شریعت؛ این وحی‌ها عام است. گاهی انسان تصمیم خوبی در درون او جلوه می‌کند، این تصمیم، شریعت نیست، این فعل الهی است؛ این به اراده است، این به انگیزه است. به مادر موسی این وحی را فرستاد. وحی فعل غیر از وحی حکم است: **«وَأُوحِيَ إِلَيَّ أَن مَسَىٰ أُنْزِعُهُ:»** ما تصمیم شیر دادن به دریا انداختن را در قلب خود موسی القادریم.

وحی فعل چیزیی است و حی حکم چیز دیگری است. درباره بسیاری از مردان و اولیای الهی فرمود: **«وَأُوحِيَ إِلَيْهِمْ فَعْلُ الْخَيْرَاتِ وِإِقَامُ الصَّلَاةِ»** ما این فعل را در این تصمیم، را این عزم را، این اراده را، این کشتش را در دل اولیای الهی و مردان به حق خاسته القا کردیم که فلاَن کار خیر را انجام بدهید، نماز را به یاد دارید. با اینکه خیرات شامل نماز هم می‌شود؛ اما عظمت نماز باعث شد که از باب ذکر خاص، بعد از نماز جداگانه مطرح بشود؛ مثل اینکه فرمود: **«وَيَصَدِّكُمْ عَنْ ذِكْرِ اللَّهِ وَعَنِ الصَّلَاةِ»** که آنجا نماز را بعد از ذکر بپایر کند. **«اقم الصلوة لذكری،»** یعنی اینکه اهتمام است.

اگر کسی خدای سبحان را با قلب خود و با عقل خود بشناسد، اگر هر دو را جمع کرد (یعنی علم حصولی و حضوری)، طوبی له و حسن ماَیَها؛ اگر نشد، از راه قلب که با دعا و نیایش و تضرع و ناله و لایه لایه می‌شود، چنین شخصی از دریافت وحی فعل الهی متمتع خواهد شد: **«وَأُوحِيَ إِلَيْهِمْ فَعْلُ الْخَيْرَاتِ وِإِقَامُ الصَّلَاةِ،»** آنگاه هیچ لذتی بالاتر از لذت نماز برای آنما گزار نیست.

اگر وجود مبارک حضرت فرمود: **«وَرَفَّ عَنِّي فِعْلُ الصَّلَاةِ،»** برای همین است. قرین عین به معنای روشنی چشم نیست؛ قرّه یعنی خنکی. انسان دو بار اشک می‌ریزد: یک بار در حال غم و اندوه که اشکش گرم است، یک بار در حال نشاط و فرح که اشکش سرد است. آن اشک سرد اما می‌گوید قارّه؛ هوای سرد را می‌گوید قار، «قارالعین» یعنی خنکی چشم؛ یعنی دوست از سفر برمی‌رسد، شما خوشحال بشوی و اشک سرد بریزی، برای اینکه محبوت را ببینی.

وجود مبارک رسول گرامی علیه و علی آله آلاَف التحیه واللّنه آن

مذکور را در این ذکر به گرامی خود مشاهده می‌کرد، لذا فرمود: **«وَرَفَّ عَنِّي فِعْلُ الصَّلَاةِ»** نه در نماز، مذکور را می‌بینم، مشاهده می‌کنم. این بیان بعد از آن است که شاگرد دانش را دعوت کرده است. از وجود مبارک حضرت رسید که در پاسخ به این سؤال که: «احسان چیست؟» فرمود: **«الاحسان أَنْ تَعْبُدَ اللَّهَ تَعْبَادَ تَرَاهُ، فَإِنَّ لَكَ نِعْمَةً هِيَ أَكْبَرُ نِعْمَةٍ يَكُونُ أَهْلُهَا،»** احسان مقام است، منزلت است. البته احسان یعنی کار خیر کردن (یک). احسان یعنی نسبت به دیگری محبت کردن (دو).

اینجاست به فضایل اخلاصی که در «محسن» کسی است که نسبت به خود، کار خوب می‌کند فعل حسن دارد یا محسن آن است که مشکل دیگری را حل می‌کند. اینجا احسان است؛ اما احسانی که در این حد نیست، مربوط به عرفان است. اخلاق چیز دیگر است، عرفان چیز دیگری است. اخلاق در «جهاد اوسط» است، عرفان در «جهاد اکبر» است. ما که دسترسی به جهاد اکبر نداریم، تهذیب نفس را، فضیلت‌های اخلاقی را جهاد اکبر می‌دانیم. و اگر در آن روایت حضرت فرمود: جهاد اکبر، به هر دو قسمش اشاره کرده است.

به هر تقدیر از حضرت سؤال کردند: «احسان چیست؟» فرمود: **«الاحسان أَنْ تَعْبُدَ اللَّهَ تَعْبَادَ تَرَاهُ، فَإِنَّ لَكَ نِعْمَةً هِيَ أَكْبَرُ نِعْمَةٍ يَكُونُ أَهْلُهَا،»** احسان آن است که گویا خدا را ببینی. این مقام کان است؛ اما خود حضرت به مقام آن رسید که بالاتر از کان است. همان طوری که وجود مبارک حضرت امیر سلام الله علیه فرمود: **«أَمَّا نَكْتُ أَهْلُهَا بِرَأْمٍ أَوْهَرُ،»** لذا حضرت فرمود: **«رَفَّ عَنِّي فِعْلُ الصَّلَاةِ،»** من مجبور را می‌بینم و خوشحال می‌شوم و اشک می‌ریزم و آن اشک، اشک سرد است؛ نه خنک است. اشک شوق است که اینک اشک خوف من اللّاه، باشد که اشک عبید است.

به هر تقدیر این راه باز است. هر کس به اندازه خود می‌تواند این راه را طی کند. اگر آن‌شاءالله ما اهل اقامه نماز بودیم، اهل اقامه ذکر بودیم، مذکور را به اندازه ذکر زمان مشاهده می‌کنیم. آنگاه هم عامل به عدل و احسان و ایثار و ای تقرب داریم. هم از فحشا و منکر و بعی می‌پرهیزیم و هم جامعه ما جامعه صلاح و فلاح خواهد بود و در همه بخشها از هر آسیب و گردنی محفوظ می‌ماند و بر آنکی که فعلا به عنوان پداری اسلامی در خاورمیانه جلوه کرده است، به برکت همین نماز، مسجد و اقامه آثار دین و احیای مآثر و آثار قرآن و عترت است.

پی‌نوشت‌ها:
۱. سوره اعراف، آیه ۵۵.
۲. سوره اعراف، آیه ۲۰۵.
۳. سوره قصص، آیه ۷.
۴. سوره انبیاء، آیه ۷۲.
۵. سوره بانه، آیه ۹۱.
۶. النصل، ج ۱، ص ۱۶۵.
۷. بحارالانوار، ج ۲۷، ص ۱۹۶.
۸. الکافی، ج ۵، ص ۱۲.
۹. الکافی، ج ۱، ص ۹۸.

مصحف‌های گوناگون و تفاسیر

کتاب اندیشه‌های راهبردی

دیربرخانه نشست اندیشه‌های راهبردی

دو جلد، ۷۲۰ص+ ۱۴ هزار تومان

چاپ اول: ۱۳۹۱

نشست اندیشه‌های راهبردی را با هدف «موضوعات و راههای تفویض تخصصان کشور و ایجاد محیط تضارب آراء آزاد این تخصصی و راهبردی به منظور تبیین ابعاد و جنبه‌های نظری و علمی پیرامون موضوعات مهم و اساسی کشور و کمک به ایجاد گفت‌وآمن علمی و کاربردی و تصمیم‌سازی نسبت به موضوعات و طرح‌های محضر هر معطم انقلاب اسلامی برقرار می‌شود.

تاکنون سه نشست در دی‌ماه ۱۳۸۹ به موضوع «اندیشه‌های ایرانی الهی‌پشت، یا در پیشت‌نامه ۱۳۹۰ با موضوع «عدالت» و دی‌ماه ۱۳۹۰ با موضوع «زن و خانواده» و مشارکت گروهی از اعضای هیأت علمی دانشگاه‌ها، پژوهشگاه‌های کشور به همراه جمعی از محققان حوزوی و صاحب‌نظران دیرپز برگزار شده است.

در کتاب سوم نشست اندیشه‌های راهبردی که اعضای آن بایانات رهبر فرزانه انقلاب اسلامی در نشست مبسوط مرین شده‌است، موضوعاتی شامل منزلت و نقش زنان در انقلاب اسلامی و جایگاه آنان در پیشرفت همه‌جانبه کشور، حقوق و مسئولیت‌های فردی و اجتماعی زنان، موقعیت، نقش‌ها و کارکرد خانواده از منظر اسلام، تفکر پان‌پنجاهی فمینیسم و وجه ایرانی آن، مسائل و مظلومیت‌های زنان در ایران و راه‌های مواجهه صحیح با آنها، جایگاه و

اشاره:مطالیهٔ اصلی انقلاب،نظام‌سازی یا شاخصهٔ عدالت و اخلاق برای نیل به مقصد،فاصلهٔ است؛ اما عدم توجه به تفاوت نگرش سه فرهنگ «حوزهٔ دانشگاه، انقلاب، مانع اصلی در پاسخگویی به این مطالبه می‌باشد. ناچاربرای بر خاسته از بخش ساختاری و تخصصی نظام، نیازمند تحلیل عمیق از مدل حاکم بر برنامه است. این تحلیل، ضرورت تولید «الگوی اسلامی- ایرانی پیشرفت» را به معنای استقلال نظام در مهندسی ساختارها به تمام می‌کند و به دنبال آن می‌توان جایگاه «خانواده» را، به عنوان سلول اولیهٔ جامعه، متناسب با تعریف الگوی پیشرفت یا به شاخصهٔ «فاصلهٔ حق» و «استیکارستیزی» در ساختار نظام، تنظیم کرد.

در واقع، به خانواده ایرانی در محیط مدرنیته از چند جهت ضربه وارد می‌شود: یکی از دل‌مدرنیته از سیرمیه‌داری که به دلیل شناسایی زن به عنوان نیروی تولید، فحشا و آزادی جنسی را رواج می‌دهد و دیگری، با بات افزایش انتظارات پس از انقلاب و نابسامانی الگوی مصرف خانواده‌ها، که خروج از این وضعیت بحرانی امری ضروری است. تورم، اولین اثر نظام سرمایه‌داری در جامعهٔ انقلابی ایران است و مهارش، قدم اول بورژوازی در ساختار نظام اقتصادی ریبوی است که انعکاشش در عرصهٔ اجتماعی، کمک کردن الگوی مصرف رفاهی خانواده‌ها و کنترل فمینیسم‌است که با تغییر ساختارهای محرج برای رابطه‌های غیرمقنن و ترسیم رابطهٔ مقنن زن و مرد، متناسب با ساختار مشارکی وضع موجود ممکن می‌شود. این نوشتار از کتاب «زن و خانواده» برگرفته شده است.

مقدمه

انقلاب اسلامی حرکت بی‌سابقهٔ اسام را حل در نظام‌سازی برای اقام حق، مبارزه با استکبار و حرکت به سمت ایجاد تمدن حقّه الهیه بود و با تکیه بر این معنای دینداری، تلاش‌های متعددی در صحنهٔ آوردن ارزش‌ها به کار رفت؛ ولی به علت اینکه انقلاب توانسته ارزش‌ها خود را به یک ادبیات تخصصی، ترجمه و تئوریزه کند، ساختارها موفقیت چندانی در پایدارسازی اصول و ارزش‌های انقلاب به دست نیاورده‌اند، گرچه مقام معظم رهبری مطالبات خود را به زبان‌های مختلف به حوزه

و دانش‌ها منتقل نموده‌اند!

تکیه ما در این مقال بر تفاوت‌های تعریفی و تحلیلی هر کدام از سه فرهنگ موجود جامعه «حوزه» دانشگاه، انقلاب، است تا با نشان دادن تفاوت‌های تحلیلی هر کدام از این ادبیات‌ها برای جامعهٔ تخصصی مورد خطاب رهبری، روشن شود که به راحتی نمی‌توان یک موضوع مورد اشعار رهبری را بر اساس دو دستگانه‌فکری حوزه و دانشگاه تعریف و تحلیل کرد. بنابراین باید نظام‌سازی براساس مبانی اسلامی مورد دقت قرار گیرد و برای تئوریزه کردن آن، منطبق خاصری در تولید کرد تا یک طرف، براساس شاخصه‌های حیاتی و نظام خطابات شارع بتواند جهت‌گیری‌های توحیدی را حفظ کرد و از طرف دیگر، با توانمندی در معادله‌سازی و اخلاق مدل، بتوان هماهنگ با این‌جهت‌گیری‌ها، در عینت، نیازمندبپای مادی و معنوی- فردی و اجتماعی انسان را برآورد؛ اما درحقیقت، این خروج از وضع موجود (زندگی در فضای مدرنیته) و حرکت به سمت جامعهٔ انسانی – ایمانی، برآمدهٔ انتقال، ارائه داد.

از آنجا که نظام در محیط سه نظام اجتماعی مبتنی بر مدیریت براساس «مولویت، مدرنیته، ولایت فقیه» می‌تواند به حیات خود ادامه دهد؛ با تأثیرپذیری از فرهنگ حاکم بر آنها، مدل پرورش می‌بخشد. در خانه جاری کند، لازم است با نگاه جامعه‌شناسانه، محیط پیرامون و عوامل تأثیر گذار بر رشد فردی، خانوادگی و اجتماعی، و ولی به طرف پایداری خانوادها و ارزشمندی مادی برای تربیت انسان‌های مؤثر در اقامه توحید و استیکارستیزی، که شهادت‌طلبی برنامهٔ زندگی آنان باشد، جهت‌دهی کرد.

۲- تلاقی «سیاسی، فرهنگی، اقتصادی» سه فرهنگ انقلاب، دانشگاه، حوزه، با مسائل ارزشی از جمله موضوع خانواده

بعد از انقلاب پیرامون مسائل دینی و ارزشی از جمله زن و خانواده، سه فرهنگ «حوزه و دانشگاه، انقلاب» با سه برخورد متفاوت، در صحنهٔ اداره و فرهنگ کشور حاضر شدند که نشان دادن تفاوت‌های تحلیلی هر کدام، قدمی در توجّه دادن به ضرورت موضوع شش‌گانهٔ صحیح موضوعات نظام است. هر کدام از سه فرهنگ، می‌توانند سه نوع برخورد «سیاسی، فرهنگی، اقتصادی» داشته باشند.

۱-۲. برخورد ادبیات حوزه با چگونگی تحقق ارزش‌های نظام
به تعریف رشد فردی براساس عمل به احکام شرعی: از آنجایی که مبانی فلسفی حوزه با نگاه انسان‌شناسانه، جامعه را تعریف می‌کند، تکامل جامعه را خارج از خطابات شارع دانسته و با تفکیک تکامل مادی و معنوی از هم، امور مادی و مدیریت تکامل اجتماعی را به عهدهٔ ادبیات دانشگاه و الگوی توسعه همه‌جانبه می‌سازد و هیچ احساس تکلفی بر ورود در مدیریت نظام مبتنی بر این نگاه وجود ندارد (میربازی، ۱۳۸۷). حوزه که «رشد و پیشرفت را به نهادهای اعمال به احکام و دستورات الهی می‌داند، همان روش سنتی قبل از انقلاب، یعنی بیان احکام، اعتقادات و اخلاقیات فردی و تبلیغ آن به شکل یک فردی را پیش گرفته است؛ لذا محقق بیان خانواده، در عمل به احکام به نیت با خانواده معقّق می‌شود که توسط فقه‌های عظام شیعه استنباط شده و در رسانه‌های علمی، به بیان شده و این نگاه، باید تا تبلیغ این احکام و معارف دینی و انتقال آن به مکلفین با راه‌های مدرن امروزی، گامی دیگر برای تحکیم بنیان خانواده برداشت.

۲-۲. برخورد ادبیات دانشگاه با ارزش‌های نظام
براساس تعریف «پیشرفت» به توسعه همه‌جانبه و ضرورت نزدیکی به سطح کشورهای توسعه یافته: «ادبیات دانشگاه» که مدل حاکم آن، در برخاسته از ادبیات توسعه همه‌جانبه است، توسعهٔ تکامل مادی را به شکل کاربردی تعریف کرده و فرایند آن را ترسیم نموده است و به مسئولان نظام توصیه می‌کند که از سرعت حرکت توسعه جهانی بین‌المللی عقب نمانند.

این فرهنگ در برخورد با مقولهٔ دین، ارزش‌ها و آرمان‌ها، با استفاده از نیاز معیشتی مشترک این انسان‌ها، که در صحنهٔ آوردن ارزش‌ها، توانسته ارزش‌ها خود را به تعریف دینا به تعریف ادبیات تخصصی ترجمه و تئوریزه کند و به همین دلیل، در بخش‌های نظام سرمایه‌داری را ارائه می‌دهد. اما نیازهای معنوی را، که جزء امور مشترک نیستند، اموری فرهنگی و جزء سلاطین امم و قیایل و ادیان دانسته و آن را در بخش فرهنگ جای داده و از منظر جامعه‌شناسی، دین را خرده‌فکر نگاه‌ها یا پتانسیلی در برابر تغییر ساختارهای محرج قرار می‌دهد؛ هر چند که در درازمدت، خرده‌فکرهنگ‌ها در فرهنگ توسعه، منحل می‌شوند و فرهنگ مذهب به حاشیه رانده می‌شود و احکام دینی تنها به عنوان یک اسر فرهنگی و به مثابه جزئی از آذاینهای مدنی محترم شمرده می‌شود.

۲-۲. برخورد ادبیات انقلاب با ارزش‌های نظام،

دارد؛ اما در بخش ساختارها» ترکیبی از ادبیات حوزه و دانشگاه، متکفل ساختارهای برنامه و موضوعات آن شده‌اند و از آنجایی که حوزه به عنوان متکفل اصلی حفظ دینداری مردم و نظام در سطح تخصصی، تکامل مادی را خارج از خطابات شارع می‌داند، قدرت تساهمدهی برای موضوعات تکامل اجتماعی مبتنی بر دین، کفّی کردن ارزش‌ها و ارائه اسلام اسلامی اداره را ندارد و لذا نمی‌تواند به نظام‌سازی مبتنی بر دین تمکّی کند؛ بنابراین انقلاب به نگاه جامعه‌شناساتی خود، متکفل تعریف خادپرستی و استیکارستیزی در نظام است، با وجود سعی در به صحنه آوردن ارزش‌ها، توانسته ارزش‌ها خود را به تعریف ادبیات تخصصی ترجمه و تئوریزه کند و به همین دلیل، در بخش ساختارها، محتاج ادبیات تخصصی دانشگاه شده

* ادبیات انقلاب برگرفته از تئوری جدید امام(ره) در نظام‌سازی بر مبنای دین

است که با تعریف دینداری به درگیری جامعه‌خادپرستان با کفار، تمام سعی خود را برای جریان ارزش‌ها در صحنهٔ عمل انجام داده است

۳. تحلیل عملکرد ساختارهای نظام در برخورد فرهنگی با مسائل ارزشی، از جمله مسائل زنان

ریشه‌یابی فعالیت‌هایی که برای تحکیم نظام خانواده انجام می‌گیرد، امری ضروری است تا بر این اساس بتوان بین‌ست‌های نظام در برابر این هانجاری‌ها و موانع اصلی دستبندی به الگوی اسلامی- ایرانی تغییر ساختارهای حقیقی زن و خانواده را شناسایی کرد. عمده این فعالیت‌ها، برخورد فرهنگی است؛ گرچه بعضاً بر خوردهای سیاسی استفاده می‌شود که تنها اثر فله‌ای و کم تاآمدت دارد.

در ساختارهای را نامه توسعه همه‌جانبه، کلیه مسائل ارزشی، آیین و رسوم، مذهب، خانواده و … در بخش فرهنگ و به عنوان خرده‌فرهنگ‌های خود می‌گردند و از موضوعات دسته دوم نظام محسوب می‌شوند که موضوعات اقتصادی دسته اول، آثار و تبعات خود را بر آنها تحمیل می‌کنند؛ لذا هر عاملی در ادبیات توسعه همه‌جانبه در ساختارهای نظام، عملاً ارزش‌های انقلاب جزء موضوعات فرعی قرار می‌گیرند و این اقتصاد است که حرف اصلی را در نظام می‌زند، اگرچه آرمان ما بر خلاف آن باشد! (صدر، ۱۳۹۰)

۱-۳. بررسی عملکرد ساختارهای نظام در نهادهی کردن ارزش‌ها
با ملاحظه سه نهاد تأثیر گذار در پرورش نیروی انسانی: «خانواده»، «آموزش و پرورش» و «صدا و سیما»؛ گرچه انقلاب اسلامی منجر به سرنگونی شاه و استقلال سیاسی نظام شد، ولی به علت عدم پیگیری جدی و نهمود امام راجی مبنی بر انقلاب فرهنگی و ضرورت استقلال نظام در این خصوص، با جریان‌الگوهای سرمایه‌داری در ساختارهای نظام جمهوری اسلامی، و تفاخر به جا ماندن از فرهنگ شاهنشاهی به جای فرهنگ ایمان و اخلاق به خانواده‌ها بازگشت که نمونه‌های آن را در هزینه‌های سنگین مراسم ازدواج، تهیه جهیزیه، مهریه‌ها، بالا رفتن سن ازدواج و … پس از جنگ را می‌توان مشاهده کرد؛

از سوی دیگر، به جای پرورش دانش آموزان و دانشجوین در مسیر اهداف انقلاب که اقامه حق و مبارزه با ظلم است، پرورش آنها متناسب با مدل آموزشی ادبیات توسعه برای رشد فناوری و تخصص تنظیم شد و کارآمد عینی آنها در توسعه همه‌جانبه و عقب نیفتادن از کشورهای توسعه‌یافته که کار گرفته شد و برای جریان ارزش‌های مذهبی، کارهایی سطحی و روپنایی صورت گرفت. به طور نمونه، مقرشدن زنان جادر بر سر نرسند، مدارس مختلط باشندند و دروس معارف و قرآن تدریس گردد؛ اما در نتیجه، راه برای حضور و مشارکت در الگوی تولید تمدن موجود هموار شد، که گونه‌ای که افراد در آن فرایند آموزش، پرورش و گزینش، سهم تأثیر در تولید توزیع و یا مصرف تمدنی پیدای کنند که متولی رشد نیاز و ارشای ذات و تکامل مادی است. در حالی که به دنبال نظامی هستیم که تربیت نیروی انسانی اخلاق‌محور در آن اصالت دارد و در این نظام، خانواده به عنوان مرکز اصلی تولید افکار، مریب اخلاقی و معارف، ایثار پرورش توانسته است دختران ما را برای آن مرتبه از زشمند مادی در حد ارزش‌ها و اهداف انقلاب تربیت کند و

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

در واقع زشت‌ترین مورد در این نظام آموزشی، به گونه‌ای پرورش پیدای می‌کند تا پیچیدگی‌های تکنولوژی را بداندند، نه روابط انسانی را! ادبیاتی که به آنها تدریس می‌شود، ادبیات تمدن است که در آن هیچ تغییریه داده نشده و صحبت از روابط انسانی در آن نیست. به طور قطع با ورود به محیط کار هم، همان تئوری را که آموخته‌اند، در میدان عمل به کار می‌گیرند. زنان نیز با این تحصیلات وارد محیط کار می‌شوند و همانند مردان کار می‌کنند؛ یعنی اشتغال و تحمیل، نه هویت زن تبدیل شده، همان طوری که هویت مردان این گونه نشد و لذا تبعیض است که زنان نسبت به مرد مادری و زموثر زندگی کاملاً بیگانه باشند. در صدا و سیما نیز گاهی به عنوان زنان موفق معرفی شدند که باعث شد در واقع مدرنیته و ایجاد اعتقاد اجتماعی به تمدن غرب در جوانان شدت یابد.

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

در واقع زشت‌ترین مورد در این نظام آموزشی، به گونه‌ای پرورش پیدای می‌کند تا پیچیدگی‌های تکنولوژی را بداندند، نه روابط انسانی را! ادبیاتی که به آنها تدریس می‌شود، ادبیات تمدن است که در آن هیچ تغییریه داده نشده و صحبت از روابط انسانی در آن نیست. به طور قطع با ورود به محیط کار هم، همان تئوری را که آموخته‌اند، در میدان عمل به کار می‌گیرند. زنان نیز با این تحصیلات وارد محیط کار می‌شوند و همانند مردان کار می‌کنند؛ یعنی اشتغال و تحمیل، نه هویت زن تبدیل شده، همان طوری که هویت مردان این گونه نشد و لذا تبعیض است که زنان نسبت به مرد مادری و زموثر زندگی کاملاً بیگانه باشند. در صدا و سیما نیز گاهی به عنوان زنان موفق معرفی شدند که باعث شد در واقع مدرنیته و ایجاد اعتقاد اجتماعی به تمدن غرب در جوانان شدت یابد.

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

در واقع زشت‌ترین مورد در این نظام آموزشی، به گونه‌ای پرورش پیدای می‌کند تا پیچیدگی‌های تکنولوژی را بداندند، نه روابط انسانی را! ادبیاتی که به آنها تدریس می‌شود، ادبیات تمدن است که در آن هیچ تغییریه داده نشده و صحبت از روابط انسانی در آن نیست. به طور قطع با ورود به محیط کار هم، همان تئوری را که آموخته‌اند، در میدان عمل به کار می‌گیرند. زنان نیز با این تحصیلات وارد محیط کار می‌شوند و همانند مردان کار می‌کنند؛ یعنی اشتغال و تحمیل، نه هویت زن تبدیل شده، همان طوری که هویت مردان این گونه نشد و لذا تبعیض است که زنان نسبت به مرد مادری و زموثر زندگی کاملاً بیگانه باشند. در صدا و سیما نیز گاهی به عنوان زنان موفق معرفی شدند که باعث شد در واقع مدرنیته و ایجاد اعتقاد اجتماعی به تمدن غرب در جوانان شدت یابد.

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

واضح است که به علت نهادهی نشدن مسائل ارزشی انقلاب و مذهب در آموزش و پرورش و آموزش عالی، نه فقط زنان برای شغل مادری، بلکه مردان نیز برای مسئولیت‌های مردانه خود تربیت نشده و پرورش نیافته‌اند! گرچه با قرار دادن معاونت پرورشی، فعالیت‌های چون کنترل حجاب، برپایی نماز جماعت، یادآوری مسئولیت‌های روز عزاداری و سفرهای زیارتی و سیاحتی و … انجام می‌گیرد؛ اما آیا واقعاً این گونه فعالیت‌ها، نقش اصلی را در شکل‌دهی هویت جوانان ایفا می‌کند؟ یا هویت فرد در آموزش و پرورش و آموزش عالی، حول محور درسهایی چون فیزیک، ریاضی و شیمی شکل می‌گیرد؟

جایگاه فلسفه و کلام

در تاریخ اسلامی و غرب

دکتر محمد جبّی
دلدادگی با دل‌سپاری انسان، چیزی جز خواست و آرزویی غایی مبتنی بر پنداری مطلق نیست که حیات باطنی و ظاهری را در نیل به آن مطلق دلخواه، جهمت می‌دهد. این پنداشت و خواست‌پندیدن که بساکتر انسانی‌بادی بی‌مرد، در کنه ضمیر و سوادِ دل او جای دارد و به تفکر وی چه از لحاظ موضوع و چه از حیث نوع و طریقه فکر کرد، در غلات میانی که برمی‌گردد، جهمت می‌بخشد.

در آن میدان، همه «واشاکله‌ای» می‌داند که دریا گروه انسان‌بنابر آن می‌اندیشد و زندگی می‌کند؛ هنگامی که به انسان بپراهی بخشیدیم، و دیگران شد و خود را به یک سو کشید؛ ولی هرگاه زشت را او رسید، نمود نمید گشت. هرکس بنابر باشاکله عمل می‌کند؛ بنابراین پروردگار شما بهتر می‌داند که کدام یک به هدایت نزدیکتر است، (سره، ۸۵)

در آیه ای دیگر، خداوند بر غایات گوناگونی که مینا و جهت‌شاکله‌های جز «خیر مطلق» را برای خود آرزو می‌کند؛ ولی تفاوت آنها در تشخیص خیر مطلق و انتخاب مراتبی از آن، از ادنی تا اعلی مرتبه است. بنابراین مسایله در نیل به تکیه‌ها، جز به انتخاب تدریجی اعلی مرتبه‌ای که حقیقتاً خیر مطلق است، نمی‌انجامد و همین حضور خداوند را برای هر کس و هر گروه‌نایل به مقصود، به مثابه نقطه وحدت و میقات برآورده شدن آرزوی غانی‌شان، تضمین می‌کند.

حال با قطع نظر از این نتیجه‌گیری تفسیری، به موضوع اصلی خویش بازمی‌گردیم، مبنی بر اینکه اصل‌ترین چیز نزد انسان، آن است که عین‌تقر خیر آرزوی دل خواه و مطلق دل‌پایر باشد و به نحوی حضوری بر اراده و اندیشه او حکم راند. تأکید بر وجه حضوری، از این جهت است که به تدرات کسی می‌تواند حقیقت خواست و رابر مطلق خویش را به نحو خوداگاهانه دریابد؛ بلکه آنچه در آگاهی او متصور است، امری است که اغلب دارای صورتی متعارض با آن یعنی در هیات خواست و واری متفاوت، ظهور می‌کند؛ ولی در شاکله او فردی با جمعی- حقیقت و معنای دیگری دارد و در عمل نیز جهت متناسب با آن پدیدامی‌کند. چنین است که همواره انسان‌های فردی و جمعی میان آنچه می‌خواهند، و آنچه می‌دانند آنچه می‌کنند و آنچه می‌شود، متعارض و تراحم می‌پینند.

به بیان دیگر، همواره میان آنچه انسان به دل می‌خواهد و بدان ایمان دارد، و آنچه به عقل می‌فهمد و به حجت آن معتقدست و همان‌را آگاهانه دنبال می‌کند، فاصله وجود دارد و دل عمل او، حاصل از حاکی از فرابندگی است که ظاهر او، چه اعتقادی معین و غایی مشخص دارد، ولی باطن آن عمل، در جهت اقتضای حسیّت ایمانی راسخ و منکوم می‌گراید که

شهری – خبرنگار اطلاعات: معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهرستان ری در نشست خبری با اصحاب رسانه در ارتباط با بحث جدایی ری از تهران اظهار داشت: طرح جدایی ری یک مصوبه و قانونی جدید نیست بلکه مربوط به سال ۱۳۴۳ است. دکتر امیرحسین باقرزاد گفت: خیلی از قوانین ما مربوط به سال‌ها قبل است و نیاز به تغییر ندارد. در این قانون گفته شده است در شهرهایی که به لحاظ برخی شاخص‌ها از حد نصاب‌ها عبور می‌کند، دولت موظف به ایجاد شهرداری مستقل است. وی با اشاره به این که یک قانون ساری و جاری است و صدها شهر با استفاده از همین قانون برایشان شهرداری مستقل تشکیل شده است و اعضای شورای شهر آن نیز انتخاب شده‌اند، گفت: این قانون را دولت می‌خواهد در گوشه دیگری از کشور اجرا کند؛ اما برخی می‌گویند حالا اجرا نکنید در صورتی که این قانون یک مصوبه جدید نیست.

وی افزود: در واقع تهران ده‌ها سال به طور غیرقانونی به ری ورود کرده است.

هم در شمیرانات و هم در شهری شهرداری فرامنطقه مدیریت می‌کند که این خلاف قانون است. **انتخاب شهردار مستقل** باقر نژاد گفت: مصوبه جدایی تهران از ری یک قانون است و نیازی به آیین‌نامه جدید ندارد، مقدمات اداری داشته و استانداری کار خودش را انجام می‌دهد و با توجه به این که استاندار تهران بعد از جلسه هیات دولت در تاریخ ۲۸تیر وعده داد که ظرف سه ماه این قانون را اجرا می‌کند، کمتر از ۳۵ روز تا مهر فرصت داریم که این کار عملیاتی شود و با توجه به این که در حال بررسی گزینه‌های مختلف برای انتخاب شهردار هستند، احتمالاً تا ۱۵ روز آینده شهردار مستقل شهری انتخاب می‌شود.

*** بلافاصله بعداز جدایی ری صاحب ۳۵میلیارد تومان می‌شویم. همچنین درآمدهای شهری ۵۰۰میلیارد تومان است و با قرار گرفتن بخش آفتاب در حوزهٔ شهری این مبلغ افزایش چشمگیری تری خواهد داشت بنابراین اجرای این طرح به طور قطع به نفع مردم و شهرستان است * هم در شمیرانات و هم در شهری شهرداری فرامنطقه خود مدیریت می‌کند که این خلاف قانون است**

فرماندار ویژه شهری جدایی ری از تهران را عبارت نادرست دانست و گفت: عبارت صحیح آن، جدا کردن تهران از ری است.

ما نمی‌خواهیم ری از تهران جدا شود چون ما نجسبیده‌ایم که بخوایم جدا شویم بلکه تهران به ری چسبیده است. البته همه شهرستان ری هم به تهران نجسبیده بلکه بخش مرکزی ری به تهران متصل شده است. معاون استاندار تهران گفت: در بحث جدایی ری، همه حوزه‌های ما مستقل عمل می‌کنند، فقط اینجا یک حلقه واسطه و ارتباط با تهران داریم و آن بخش مرکزی ما است. در حال حاضر شهرهای کهریزک، باقرشهر و حسن‌آباد شهرداری و شورای شهر مستقل دارند و نسبتی با تهران ندارند؛ خودشان شهردار انتخاب می‌کنند، برای خودشان شورایی تأمین دارند، دادگاه دارند و مستقل کار می‌کنند.

بنابراین مدیریت شهر تهران باید در داخل خود شهر تهران فعال باشد نه در شهرستان‌های دیگر، شهرداری تهران یک نیرو در شهر شهرستان دیگر گمارده است که این هم غیرقانونی است.

وی با اشاره به دغدغه مردم شهرستان در مورد جدایی تهران از ری و این که چه مقدار در شهرداری درآمذایی خواهد شد؟، گفت: از روز اول دوستان ما در تهران و بخشی در شهری به دنبال بهانه می‌گشتند که در مقیم مانند طرح اثر گذار باشد، مرتب اعلام می‌شد که درآمد شهری ۳۰ تا ۵۰ میلیارد تومان است.

معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهری:
بوده است که بیشترین استعداد آن در بخش کشاورزی است و اگر بخواهیم بهترین خدمت را به کشور از کانال شهرداری انجام بدهیم، رونق و توسعه بخش کشاورزی در تهران و بخشی در شهری به دنبال بهانه می‌گشتند که در مقیم مانند طرح اثر گذار باشد، مرتب اعلام می‌شد که درآمد شهری ۳۰ تا ۵۰ میلیارد تومان است.

وی اضافه کرد: اگر آمار و ارقامی که شهرداری نسبت به درآمدها و هزینه‌هایی که در شهرداری اعلام می‌کند صحیح باشد و به گفته آنها ۳۰ میلیارد تومان درآمد دارد اما ۳۰۰ میلیارد تومان برای شهری هزینه می‌شود، بنابراین منطقی نیست که با وجود تحمیل این همه هزینه اصرار به باقی ماندن شهری زیر مجموعه تهران باشند.

وی افزود: درآمدهای شهری ۵۰۰ میلیارد تومان است و با قرار گرفتن بخش آفتاب در حوزه شهری این مبلغ افزایش چشمگیری‌تری خواهد داشت بنابراین اجرای این طرح به طور قطع به نفع مردم و شهرستان است.

از سوی دیگر می‌گفتند اعتباری که در شهری هزینه می‌شود ۲۵۰ تا ۳۰۰میلیارد تومان است.

ما از روز اول این عددها را پذیرفتیم برای این که ما بلافاصله بعد از جدایی صاحب ۳۵میلیارد تومان می‌شویم.

وی اضافه کرد: اگر آمار و ارقامی که شهرداری نسبت به درآمدها و هزینه‌هایی که در شهرداری اعلام می‌کند صحیح باشد و به گفته آنها ۳۰ میلیارد تومان درآمد دارد اما ۳۰۰ میلیارد تومان برای شهری هزینه می‌شود، بنابراین منطقی نیست که با وجود تحمیل این همه هزینه اصرار به باقی ماندن شهری زیر مجموعه تهران باشند.

وی افزود: درآمدهای شهری ۵۰۰ میلیارد تومان است و با قرار گرفتن بخش آفتاب در حوزه شهری این مبلغ افزایش چشمگیری‌تری خواهد داشت بنابراین اجرای این طرح به طور قطع به نفع مردم و شهرستان است.

ساخت سد و مخزن آب
باقر نژاد در ادامه به تشریح عملکرد دولت در شهرستان ری پرداخت و گفت: شهری واحدی سیاسی

بوده است که بیشترین استعداد آن در بخش کشاورزی است و اگر بخواهیم بهترین خدمت را به کشور از کانال شهرداری انجام بدهیم، رونق و توسعه بخش کشاورزی در تهران و بخشی در شهری به دنبال بهانه می‌گشتند که در مقیم مانند طرح اثر گذار باشد، مرتب اعلام می‌شد که درآمد شهری ۳۰ تا ۵۰ میلیارد تومان است.

معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهری:

بوده است که بیشترین استعداد آن در بخش کشاورزی است و اگر بخواهیم بهترین خدمت را به کشور از کانال شهرداری انجام بدهیم، رونق و توسعه بخش کشاورزی در تهران و بخشی در شهری به دنبال بهانه می‌گشتند که در مقیم مانند طرح اثر گذار باشد، مرتب اعلام می‌شد که درآمد شهری ۳۰ تا ۵۰ میلیارد تومان است.

معاون استاندار تهران و فرماندار ویژه شهری:



ترجمیم
<div><p>«بسمه تعالی»</p><p>با نهایت تأسف و تأثر درگذشت شادروان مرحومه سیده تاج‌الملوک محیط لاریجانی همسر شادروان غلامرضا یمین را به اطلاع کلیه بستگان ـ دوستان و آشنایان می‌رساند.</p><p>به همین مناسبت مجلس ترجمیمی از ساعت ۲۰ الی ۲۱/۳۰ روز یکشنبه مورخ ۹۱/۶/۲۶ در مسجد حضرت ولیعصر (عج) واقع در خیابان خالد اسلامبولی (وزرا) ضلع شرقی پارک ساعی منعقد می‌گردد.</p><p>حضور سروران گرامی موجب تسلی خاطر بازماندگان و شادی روح آن مرحومه خواهد بود.</p><p>فرزندان: دکتر ولی‌الله یمین ـ مهندس عبدالله فیروز یمین و دکتر محمد یمین.</p><p>خانواده‌های عزادار: محیط لاریجانی ـ یمین ـ رادگان ـ معتمدلاریجانی ـ تنها ـ شیخی ـ صالحی علاء و سایر بستگان</p></div>

<div><p>اناالله و انا الیه راجعون</p><p>با یک دنیا تأثر و تأسف درگذشت پدری عزیز و برادری مهربان آقای دکتر سیدرضا سیدنبوی بازنشسته شرکت ملی نفت ایران را به اطلاع دوستان و همکاران و آشنایان گرامی می‌رساند.</p><p>مجلس ترجمیم آن روانشاد روز یکشنبه ۹۱/۶/۲۶ از ساعت ۱۸ الی ۱۹:۳۰ در مسجدنور واقع در خیابان دکتر فاطمی میدان جهاد برگزار می‌گردد.</p><p>حضور شما سروران گرامی باعث شادی روح آن مرحوم و تسلی خاطر بازماندگان خواهد بود.</p><p>فرزندان: آناهیتا و آرین</p><p>خواهر: حاجیه اکرم سیدنبوی</p><p>برادر: دکتر سیدمرتضی سیدنبوی</p><p>دامادها: کریستین مینی ـ فردریک شوکه</p><p>نوه‌ها: الکساندر ـ تیبو و فیلیپ مینی ـ اریک ـ زاویه ـ مارین و کامیل شوکه</p></div>

<div><p>بانهایت تاسف و تاتر درگذشت مادر گرامی جناب وکیل دکتر محمد صالحی‌راد را به اطلاع می‌رساند.</p><p>مجلس ختم روز دوشنبه ۹۱/۶/۲۷ از ساعت ۱۵/۳۰ تا ۱۷ در مسجد جامع شهرک غرب منعقد می‌باشد.</p><p>کانون و کلاّی دادگستری مرکز</p></div>
--

یادبود
<div><p>رمز عشق جاودانی مادر است</p><p>کیمیای زندگانی مادر است</p><p>۲۶شهریور پنجمین سالگرد کوچ مادری مهربان و آموزگاری فداکار و دلسوز بانو مرحومه عقیقه لک(زبیا) می‌باشد، یادش گرامی.</p><p>همسر: ابراهیم. مادر: ستاره</p><p>فرزندان: علی ـ عاطفه ـ اردلان ـ احسان</p></div>

<div><p>باز گشت همه به سوی اوست</p></div>
<div><div>‎</div><div><div>‎</div><div><div>‎</div></div></div></div>
<div><p>گذشت ایام نیز نتوانست دل‌های پر از درد و رنج ما را تسکین دهد.</p><p>دو سال از عروج ملکوتی او گذشت و این دو سال را با یاد و بی‌حضورش چه تلخ و مهیوت به پایان بردیم و در فراقش چه خونهاکه از دل چکید و چه اشک‌هاکه بر رخ دوید. بعد از تو گریه گریه... فقط گریه ماند و ما در اشکهای هر شبه خود شناوریم.</p><p>بیست و ششم شهریور ماه دومین سالگرد پرواز معصومانه عزیز از دست رفته نیلوفر ربیعی تهرانی است یادش را گرامی می‌داریم.</p><p>دکتر مرتضی ربیعی تهرانی ـ دکتر خسرو بیاتی</p></div>

<div><p>هوالباقی</p></div>
<div><p>در هشتمین سال درگذشت مادر مهربانمان خانم دکتر ساراسپه دوست به یادش هستیم و برایش دعا می‌کنیم.</p><p>مهشید و مهشاد</p><p>خانواده های سپه دوست و معدنی</p></div>

<div><p>به مناسبت اولین سالگرد درگذشت پدر عزیزمان دکتر علی‌اکبر توسلی استاد بازنشسته شیمی فیزیک دانشکده علوم دانشگاه تهران مجلس یادبودی صبح چهارشنبه ۲۹ شهریور از ساعت ۱۰/۳۰ ـ ۱۲ در مسجد دانشگاه تهران واقع در محوطه اصلی برگزار می‌شود.</p><p>ویدا توسلی ـ فرهنگ توسلی</p></div>
--

<div><p>مردنکو نام نمیرد هرگز</p><p>مرده آن است که نامش به نکویی نبرند</p></div>
<div><div>‎</div><div><div>‎</div><div><div>‎</div></div></div></div>
<div><p>به این وسیله به اطلاع می‌رساند مراسم چهارم مرحوم مغفور ذبیح‌الله ممسبزاده واقف ملک مسکونی خود به انستیتو پاستور ایران در روز دوشنبه ۹۱/۶/۲۷ از ساعت ۱۰/۳۰ صبح الی ۱۲ در تالار شهید مدرس انستیتو پاستور ایران واقع در خیابان ۱۲ فروردین نرسیده به خیابان پاستور برگزار می‌گردد.</p><p>از دوستان، آشنایان و اقوام دعوت می‌گردد جهت شادی روح آن مرحوم در این مراسم شرکت نمایند.</p><p>از طرف کارکنان و اعضای هیئت علمی انستیتو پاستور ایران</p></div>

<div><p>میروی و نمیرود یاد تو از خیال من</p><p>بادریغ و افسوس بسیار همسر، پدر و برادر عزیزمان شادروان جهانگیر رضوی چه ناهنگام در گذشت.</p><p>آئین یادبود او روز یکشنبه ۲۶ شهریور ماه از ساعت ۱۷ تا ۱۹ در خیابان کریم‌خان زند ـ خیابان ایرانشهر شمالی ـ خیابان آذرشهر ـ پلاک ۱۷ ـ طبقه اول برگزار می‌گردد.</p><p>همسر: ساره جندقی</p><p>فرزندان: احمد ـ نادر ـ کسری</p><p>خواهر و برادر: مریم و مسعود رضوی</p><p>خانواده‌های وابسته: رضوی ـ افشار ـ بهرامی ـ جندقی ـ امجدی ـ رفسنجانی</p></div>
--

<div><p>بعد از تو</p><p>تا همیشه</p><p>شب‌ها و روزها</p><p>بی‌ماه و مهر می‌گذرند از کنار ما</p><p>اما پشت درِ بچه‌ها و در عمق سینه‌ها</p><p>خورشید یاد تو همواره روشن است</p></div>
<div><div>‎</div><div><div>‎</div><div><div>‎</div></div></div></div>
<div><p>به یاد عزیزمان محمود مهدادی در سیزدهمین سال رفتنش همسر و فرزندان</p></div>

<div><p>در اولین سالگرد درگذشت شادروان عباس خاورمنش</p></div>
<div><div>‎</div><div><div>‎</div><div><div>‎</div></div></div></div>
<div><p>یاد این اسطوره وفا، محبت و انسانیت را گرامی می‌داریم و به روح پاکش درود می‌فرستیم.</p><p>خانواده خاورمنش</p></div>

تسلیت
<div><p>جناب آقای مهندس فریدون خاکی</p><p>ریاست محترم هیأت‌مدیره شرکت آبرولوت</p><p>بانهایت تأسف و تأثر درگذشت پدر بزرگوارتان را تسلیت گفته، رحمت الهی برای آن شادروان و سلامتی جنابعالی و خانواده گرامی را آرزومندیم.</p><p>انجمن صنفی شرکتهای پیمانکار تأسیسات و تجهیزات صنعتی ایران</p></div>

<div><p>دوست خوبم شاهین قاضی ـ تسلیت</p><p>با تأسف مطلع شدیم استاد ارجمند خود و ادیب توانمند خطه کرمانشاه، روانشاد احمد قاضی، بزرگ خاندان فامیل در میان ما نیست.</p><p>ما نیز خود را عزادار می‌دانیم.</p><p>برزو صباغیان و بانو</p></div>

<div><p>سرکار خانم معماری</p><p>مشاور حقوقی بیمارستان کسری تهران</p><p>باکمال تاسف و تأثر درگذشت پدر بزرگوارتان را صمیمانه تسلیت عرض نموده؛ بقای عمر جنابعالی و سایر وابستگان و آرمزش آن مرحوم را از درگاه ایزدمنان خواهانیم.</p><p>ما را در غم خود شریک بدانید.</p><p>مدیرعامل، هیئت مدیره ـ پزشکان و پرسنل بیمارستان کسری تهران</p></div>
<div><p>دوست و همکار گرامی</p><p>جناب آقای دکتر مهدی آسانی و خانواده محترم غم‌زمانه که هیچش کران نمی‌بینیم</p><p>دواش جز طلب صبر از خدا نمی‌بینیم</p><p>در غم فقدان عزیز سفر کرده، همدردی عمیق‌مان را پذیرا باشید.</p><p>دکتر علی اکبر اخوین و خانواده</p></div>

<div><p>همکار ارجمند جناب آقای دکتر نوربخش</p><p>عضو محترم شورای عالی نظام پزشکی</p><p>باکمال تاسف و تأثر مصیبت وارده را خدمت جنابعالی تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزدمنان آرزوی صبر و شکیبایی داریم.</p><p>دکتر علی ارتوپدی اصفهان</p></div>
<div><p>همکار ارجمند</p><p>جناب آقای دکتر نوربخش</p><p>عضو محترم شورای عالی نظام پزشکی</p><p>باکمال تأسف و تأثر مصیبت وارده را خدمت جنابعالی تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزد منان آرزوی صبر و شکیبایی دارم.</p><p>دکتر علیرضا زالی</p><p>معاونت نظارت و برنامه‌ریزی سازمان نظام پزشکی</p></div>

<div><p>دوست و همکار ارجمند</p><p>جناب آقای دکتر سیدتقی نوربخش</p><p>مصیبت وارده را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نمایم.</p><p>دکتر غلامرضا مساحی خاکی</p></div>
<div><p>خاندان محترم احمدی</p><p>دوستان عزیزم در مهندسین مشاور شارستان کلام در بیان احساسات قلبی خودم و ذکر ارزش جایگاه زنده‌یاد مهندس بهروز احمدی قاصر است.</p><p>شرکت ساختمانی خیز ـ ابو‌الفضل صادق‌زاده</p></div>

<div><p>جناب آقای دکتر محمدابراهیم روستا</p><p>جناب آقای دکتر جلیل شاهی</p><p>خانواده محترم دکتر ولی شاهی</p><p>باکمال تأسف مصیبت وارده را تسلیت عرض نموده، در ماتم شما شریکیم.</p><p>دکتر محمد پهلوان‌زاده ـ دکتر سیدحسین واحد ـ دکتر حسین داودی ـ دکتر حسین علاقبند ـ دکتر سیدمحمد آثاری ـ دکتر رشیقی فیروزآبادی</p></div>
--

<div><p>همکاران ارجمند و</p><p>جناب آقایان دکتر محمدابراهیم روستا</p><p>دکتر جلیل شاهی ـ دکتر سیدتقی نوربخش</p><p>درگذشت ناگهانی مرحوم دکتر ولی شاهی موجب تأسف و گردید. مصیبت وارده را به حضورتان و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نماییم.</p><p>پروفسور محمدحسین سلطان‌زاده و بانو</p></div>

<div><p>جناب آقای ناصر ادیب</p><p>با نهایت تأسف و تأثر درگذشت فرزند دل‌بندتان را خدمت جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده، از درگاه خداوند متعال شکیبایی و صبر جمیل برای کلیه بازماندگان و علو درجات الهی برای آن مرحومه خواستاریم.</p></div>
--

<div><p>حضور محترم جناب آقای سیدابوالفضل هاشمی</p><p>مصیبت وارده را به شما و خانواده‌ان مرحوم تسلیت عرض نموده و بقای عمر بازماندگان را از خداوند متعال آرزومندیم.</p><p>«بیمارستان سجاد ـ دکتر مسعود هرمزی»</p></div>

<div><p>خانواده محترم شادروان سید تقی هاشمی</p><p>وکیل پایه یک دادگستری</p><p>مصیبت وارده را تسلیت عرض می‌نمایم.</p><p>سیدمحمد جندقی کرمانی‌پور، وکیل دادگستری</p></div>
--

<div><p>جناب آقای دکتر جلیل شاهی</p><p>ریاست محترم هیئت مدیره مهندسین مشاور طرح هفتم با کمال تأسف و تأثر درگذشت برادر گرامیتان را تسلیت عرض نموده و از درگاه ایزد متعال برای آن مرحوم علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی مسئلت داریم.</p><p>شرکت ساختمانی ویسا</p></div>

<div><p>جناب آقای حاج علی‌اکبر حسین‌زاده</p><p>مصیبت درگذشت همسر گرامیتان را صمیمانه خدمت شما و خانواده محترم، تسلیت عرض می‌نماییم.</p><p>هیئت‌مدیره و کارکنان شرکت تعاونی موزائیک‌سازان و سیمانکاران تهران</p></div>

<div><p>جناب آقای دکتر جلیلی شاهی</p><p>صمیمانه و باکمال تأسف درگذشت برادر گرامیتان را تسلیت گفته، سلامتی جنابعالی و خانواده محترم را از خداوند متعال خواستاریم.</p></div>
--

<div><p>مهندسین مشاور آتک</p></div>
<div><p>جناب آقای عبدالغفور چراخ</p><p>بانهایت تأسف و تأثر درگذشت خواهر گرامیتان را به جنابعالی و خانواده محترمتان تسلیت عرض می‌نمایم.</p><p>از خداوند منان علو درجات برای آن مرحومه و صبر و شکیبایی برای بازماندگان مسئلت دارم.</p><p>ایرج قنواتی</p></div>

<div><p>جناب آقای مهندس محمدهادی رستمیان</p><p>معاونت محترم وزارت راه و شهرسازی</p><p>مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده از خداوند منان برای آن مرحوم مغفور علو درجات و برای بازماندگان صبری جزیل را مسئلت داریم.</p></div>

<div><p>از طرف شرکت ساختمانی رُک</p></div>
--

<div><p>جناب آقای دکتر اسدی</p><p>مدیرعامل محترم بیمارستان پارسیان</p><p>مصیبت وارده را به جنابعالی و خانواده محترمتان تسلیت عرض می‌نماییم.</p><p>دکتر عبدا... موسوی و بانو ـ آرش موسوی</p></div>

<div><p>جناب آقای دکتر اسدی</p><p>مدیرعامل محترم بیمارستان پارسیان</p><p>تسلیت ما را پذیرا باشید.</p><p>داروخانه بیمارستان آسیا ـ حمید فوآدیان</p></div>
--

<div><p>جناب آقای مهندس فریدون خاکی</p><p>صمیمانه و باکمال تأسف درگذشت پدر گرامیتان را تسلیت گفته سلامتی جنابعالی و خانواده محترم را از خداوند متعال مسئلت داریم.</p><p>مهندسین مشاور آتک</p></div>

<div><p>جناب آقای مهندس فریدون خاکی</p><p>بانهایت تأسف و تأثر فوت جانگذاذ ابوی گرامتان را حضور جناب‌عالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و سلامتی و طول عمر آن‌جناب را از درگاه خداوند متعال مسئلت می‌نماییم.</p><p>خیابانی ـ میررمضانی ـ نعمت‌اللهی ـ سجادی</p></div>
--

<div><p>جناب آقای مهندس فریدون خاکی</p><p>جناب آقایان انجمن جراحان ارتوپدی ایران</p><p>دبیر محترم انجمن جراحان ارتوپدی ایران</p><p>مصیبت وارده را حضور شما و خانواده محترم و کلیه بازماندگان تسلیت عرض می‌نماییم و خود را در غم شما شریک می‌دانیم.</p><p>شبنم کجوری ـ گلنوش عکاشه ـ زهرا محمدی ـ الناز میرمحمدی ـ فرامرز معمار زنجانی ـ شهریار راد</p></div>
--

<div><p>همکار محترم جناب آقای حسن احمدی جزنی</p><p>باکمال تأسف و تأثر درگذشت مادر گرامی‌تان را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض نموده، علو درجات و شادی روح آن مرحومه و صبر و شکیبایی شما را از درگاه خداوند منان خواستاریم.</p><p>هیئت مدیره، بازرسان و کارکنان شرکت تعاونی مسکن دانشگاه علوم پزشکی تهران</p></div>

<div><p>خانواده محترم احمدی</p><p>مهندسین مشاور شارستان</p><p>درگذشت جناب آقای مهندس بهروز احمدی را تسلیت عرض نموده، خود را در غم از دست دادن یکی از اسانید ارزشمند جامعه شریک می‌دانیم.</p><p>مهندسین مشاور پندآب</p></div>
--

<div><p>جناب آقای مهندس خاکی</p><p>مصیبت وارده را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و برای آن مرحوم آرمزش ابدی مسئلت داریم.</p><p>هیأت‌مدیره و کارکنان</p><p>شرکت مهندسی پترو ساخت و نصب</p></div>

<div><p>جناب آقای دکتر جلیل شاهی عضو محترم شورای مدیریت جامعه مهندسان مشاور ایران</p><p>بانهایت تأسف و تأثر درگذشت برادر گرامیتان را به شما و خانواده محترم تسلیت عرض نموده و از درگاه خداوند متعال برای آن مرحوم علو درجات و برای بازماندگان صبر و شکیبایی درخواست می‌نماید.</p><p>شورای مدیریت جامعه مهندسان مشاور ایران</p><p>گروه تخصصی راه و راه آهن</p><p>گروه تخصصی ترافیک و حمل و نقل</p></div>

<div><p>جناب آقای دکتر حسن جمشیدیان</p><p>با تأسف و اندوه فراوان درگذشت مرحومه سرکارخانم طاهره حاجی مهدی قلی را به جنابعالی و خانواده محترم تسلیت عرض می‌نمائیم.</p><p>پزشکان و پرسنل ساختمان مرکزی پزشکان</p></div>
--

<div><p>جناب آقای مهندس راشدی</p><p>مصیبت وارده را تسلیت عرض می‌نمائیم.</p><p>فارغ‌التحصیلان سال ۱۳۵۰ دانشکده فنی تبریز</p></div>

سپاسگزاری
<div><p>من لم یشکر المخلوق لم یشکر الخالق</p><p>بدینوسیله از کلیه اقوام، دوستان، همکاران و آشنایان که قبول زحمت فرموده و از دور و نزدیک در مراسم تشییع، تدفین و مجلس ترجمیم مادر همسر اینجناب حضور پیدا کرده و نیز از ابراز محبت و همدردی کلیه سروران که باهدا تاج گل، نصب پلاکارد و درج پیام تسلیت در نشریات و ارسال فاکس و نامه همدردی فرموده و موجبات تسلاّی خاطر بازماندگان آن مرحومه را فراهم نموده‌اند، صمیمانه تشکر و سپاسگزاری نموده و از خداوند منان دوام عمر، سلامتی و توفیق همگان را مسئلت می‌نمایم.</p><p>محمود گوهرین</p></div>

<div><p>تقدیر و تشکر</p><p>وظیفه خود می‌دانیم از حضور کلیه سروران گرامی، خویشاوندان، دوستان و همکاران که در مراسم تشییع، تدفین، ترجمیم و شب هفت زنده‌یاد آقای مهندس کمال بزرگی از مدیران مهندسین مشاوراستپ‌واز پیشکسوتان صنعت سیمان شرکت نموده‌اند و با پیام‌های تسلیت و ارسال تاج گل ما را مورد محبت قرار دادند و عزیزی که از شهرهای ساری، تنکابن، سیرجان، کرمان، مشهد، اصفهان تشریف آوردند سپاسگزاری می‌شود و همچنین از حضور آقایان مرعشی و مدیران عامل و اعضای هیئت مدیره و کارکنان شرکت‌های سیمان تهران، سیمان‌سازان، سازه‌اندیشان، شرکت‌طراحی صنعتی ایران (I.I.D)، دبیر انجمن سیمان، کیمیا فرآیند، سی.بی.جی، انجمن فارغ‌التحصیلان۱۳۴۵ پلّی تکنیک، شرکت‌منگان، انجمن سیرجانی‌های مرکز، اینترلاک، دانا، ایرانیان، رعدان، بنیاد صنعت، موزون، شایان طرح، سیمان تسویه دروار، سیمان‌غرب آسیا، پارس سیمان صنعت، الکترونیک پارسه، بهینه‌سازان، نصب کوره، سیمان و یژه انارک و همه بزرگوارانی که ابراز محبت فرموده و باعث تسلی خاطر آزرده‌مان شده‌اند تشکر فراوان می‌نمائیم.</p></div>

<div><p>هیئت مدیره</p><p>مهندسین مشاور خدمات فنی و مهندسی</p><p>طرحهای صنعتی ایران (استپ)</p></div>

<div><p>تشکر و قدردانی</p><p>وظیفه خود می‌دانیم، بدینوسیله از کلیه سروران گرامی، اقوام، دوستان و آشنایان محترم که در مراسم تشییع، تدفین و ختم عزیز از دست رفته‌مان مرحوم مهندس علی فتحی شرکت نموده و یا با درج آگهی، پیام تسلیت، ارسال تاج گل ابراز محبت فرموده باعث تسلی خاطر ما شده‌اند صمیمانه قدردانی نماییم.</p><p>همچنین از عزیزان شرکت‌های آب منطقه‌ای زنجان، زنگان پرسیا و آیفن بودور که برادرانه در کنار ما بودند صمیمانه سپاسگزاریم.</p><p>از خداوند متعال برای همگی آرزوی سلامتی و موفقیت داریم.</p></div>

<div><p>خانواده های فتحی و اسماعیلی</p></div>

<div><p>سپاسگزاری</p><p>وظیفه خود می‌دانیم بدینوسیله از حضور کلیه سروران گرامی، خویشاوندان، دوستان، همسایگان و همکاران عزیزی که در مراسم تشییع، تدفین و ترجمیم شادروان دکتر سیدابراهیم هاشمی تنکابنی شرکت فرموده و با پیام‌های تسلیت و ارسال تاج گل و نیز تحمل رنج سفر از شهرهای دور بخصوص شمال کشور، بازماندگان آن مرحوم مغفور را در این شرایط دشوار دل‌داری دادند سپاسگزاری می‌نماییم.</p><p>وبه‌ویژه از همکاران و پرسنل بیمارستانهای طوس، آسیا و سازمان پزشکی قانونی کشور که با محبت‌های بی‌دریغ خود دل‌های داغ‌دیده بازماندگان را تسلی دادند قدردانی می‌کنیم.</p><p>همسر ـ فرزندان و سایر بستگان</p></div>
--

آگهی های ترجمیم، تسلیت، یادبود و تشکر توسط نمایندگی های روزنامه اطلاعات در سراسر کشور پذیرش می شود.

برای سفارش آگهی به نزدیک‌ترین نمایندگی اطلاعات در محل سکونت خود مراجعه فرمایید.

<div><p>۲۹۹۹۴۲۶۱ _ ۲۹۹۹۴۲۴۹ _ ۲۲۲۲۳۶۹۴ _ ۶۶۷۳۷۳۸۸ _ ۲۲۲۵۸۰۱۴.۱۹</p></div>	<div><p>قول آگهی های ترجمیم-تسلیت- یادبود و تشکر</p></div>
---	--

بازی باخت - باخت

◄ آرش میری خانی

حوادث اخیر در مصر، لیبی و یم نشان داد که تعبیر «بهار عربی» به هیچ عنوان تعریفی دقیق و جامع برای توصیف و توضیح خیزش های مردمی در منطقه نبوده و نیست. مصری ها به عنوان طلایه داران آغاز اعتراضات به ساخت و انتشار فیلمی که در آن مستقیما به پیامبر اکرم (ص) توهین شده بود، به سفارت آمریکا در قاهره حمله و با پایین کشیدن پرچم این کشور مراتب خشم و ناراضیاتی خود را اعلام کردند. دومینو خشم بلافاصله لبی را هم در بر گرفت و شاهد بودیم که چگونه کنسولگری امریکا در بنغازی در عرض کمتر از چند ساعت به ویرانه‌ای بدل شد و سفیر امریکانیز در شعله‌های خشم مردمی جان سپرد.

لیبیی ایستگاه آخر اعتراضات نبود و یمن هم که هنوز در تب انقلاب می سوزد یکپارچه صحنه تظاهرات مردمی شد و مقصد نهایی معترضان جایی جز سفارت امریکا در صنعائو نبود. دامنه اعتراض به مقدسات مسلمانان بی درنگ به تمامی کشورهای مسلمان سرایت کرد و شاهد بودیم که مردم در اندونزی، پاکستان، ایران، افغانستان و… مراتب نفرت و انزجار خود را از اقدام این فیلم ساز صهیونیست امریکایی نشان دادند. جالب اینکه سرمداران کاخ سفید با دفاع ضمنی از این فیلم موهن، آن را گامی در جهت صیانت از آنچه آزادی بیان خوانده‌اند، توصیف کردند؛ آزادی یانی که باپه‌های ویران آن بر قلوب شکسته بنیولان با مسلمان بنا نهاده شده است. برخی کارشاشان غربی هنوز در جهل محاسباتی خود درباره تحولات اخیر منطقه به سر می برند و پیروزی بلاتمنح اسلامگرایان در کارزارهای سیاسی کشورهای درگیر انقلاب را نمی بینند. این عدم شناخت و در کی صحیح موجب شده است تا غرب مو قوف به تعامل صحیح بااین کشورها نشود، چون آنها هنوز نتوانسته‌اند بهار عربی را از بنیداری اسلامی تمیز دهند. اکنون این پرسش مطرح می شود که چرا غرب و در ابیاد کلاّن، نظام سلطه، چشم خود را بر روی تحولات اخیر بسته و سعی می کند با پاشناری بر موضع قبلی خود، انقلاب‌های منطقه را بهار عربی توصیف کند؟ با پاسخ به این پرسش باید به دو نکته توجه اساسی داشت. اول اینکه غرب آنچه را که مقبول استاندارد ه‌های خود است، می بیند و سعی می کند تا با ندیدن حقایق از یک سو و استفاده از اهرهای فشار از سوی دیگر، الگوی مطلوب خود را در منطقه پیاده کند. اگر غرب دیداری اسلامی را بنپذیرد به ناچار باید دست خود را از منطقه کوتاه کند. با لاقفل خواسته‌های مردم منطقه حل نشود، که این موضوع به هیچ عنوان خوشایند غرب نخواهد بود. توضیح و تفسیر نکته دوم در گذشته نه چندان دور نهفته است. نباید از یاد برد که غرب علیه شخص امریکا از پیش بینی و چاره اندیشی درباره تحولات به وقوع پیوسته در کشورهایی چون تونس، مصر، لیبی، یمن بازمانده و شگماهی به دنبال راه حل رفت که کلید مشکلات به دست مردم منطقه افتاده بود. از این رو مقامات امریکایی و متحدانشان سعی کردند با چراغ خاموش خود را از اراده تحولات اخیر منطقه بکنند و با اتخاذ مواضعی متعادلانه در ظاهر، چیزی از روند سیاسی جدید شوند. اگر اکنون امریکا و غرب بخوانند از موضع پیشین خود مبنی بر بهار عربی بودن خیزش ها عقب نشینی کنند، به زعم خود انتشار شان را ختم خواهند داد و حتی جایزه تاریخی را خواهند داشت. از این رو شاهدیم که آنها با وجود دلالتی متفن مبنی بر بهار عربی خیزش ها، هنوز بر وزیدن نسیم بهار عربی اصرار دارند. از طرفی آگاهان ابر از عقیده می کنند که اقدامات تحریک آمیز غرب، و از جمله ساخت فیلم توهین آمیز اخیر، می تواند عملی از پیش برنامه ریزی شده برای سنجش افکار عمومی منطقه و میزان نفرت از غرب باشد. به باور کارشناسان نتایج به دست آمده از این اقدامات، مانند یک تحقیق جامع برای غرب عمل خواهد کرد، اما اگر دقیق تر به صورت مسأله بنگرم، در خواهم یافت که امریکا در چرخه‌های مابین بازی باخت سیاحت و از شروع کرده است، چون اقدامات تحریک آمیز اخیر فقط بر نفرت بیش از پیش مسلمانان از غرب افزوده و جایگاه آن را در کشورهای مسلمان، متزلزل تر از قبل کرد. این امر حلی است که اقدام اخیر، زایه و تاریک نقش غرب در پیشگیری از انقلاب اسلامی را روشن کرد و نشان داد که عملا محاسبات و تلاش آنها برای نقش آفرینی در معادلات سیاسی منطقه رنگ باخته است. از طرفی نباید فراموش کرد که امریکا و متحدانش احتمالا پس از شکست اخیر سناریوی تازه‌ای را در منطقه اجرا خواهند کرد و بر تلاش سوء خود در جهت تحریف انقلاب‌های مردمی خود خواهند افزود. از این رو می طلبد که رهبران سیاسی و مذهبی منطقه، فارغ از هرگونه تصمیم گیری عجولانه و احساسی یک غرب را به پانک بدل و از دستاوردهای انقلاب‌شان صیانت کنند.

هنیه: معاهده اسلو شکست خورده است

سرویس خارجی: نخست‌وزیر دولت حماس با اشاره به اعتراضات اخیر مردمی در کرانه باختری اعلام کرده وضعیت اقتصادی موجود در کرانه باختری ناپایداری است بر این که معاهده اسلو و توقفااته اقتصادی پاریس شکست خورده است.

به گزارش خبرگزاری دانش‌جویان ایران (ایسنا)، به نقل از روزنامه اماراتی الخلیج، اسماعیل هنیه، نخست‌وزیر دولت حماس در سخنانی در خطبه نماز جمعه در مسجد «العمری» در غزه با اشاره به اعتراضات اخیر مردمی در کرانه باختری که در اعتراض به گرانی فاجوش و سیاست‌های اقتصادی صورت گرفته بود، عنوان داشت، مسئله که اخیرا در کرانه باختری شاهد آن هستیم در واقع ناپایداری است بر این صحنه که معاهده اسلو و الحاحیه‌های آن از جمله توقفااته اقتصادی پاریس با شکست روبرو شده است.هنیه در ادامه این سخنان ضمن دعوت به بازنگری کامل در سیاست‌های اقتصادی و توقفااته‌های امضا شده خواهان توقف شدن روابط سیاسی، اقتصادی و امنیتی با رژیم صهیونیستی در فلسطین را برای این کشور به منظور بازبینی سیاست‌های خود در قبال فلسطین و حاکمیت خود بر کرانه باختری اعلام کرد. هنیه همچنین در اشاره با معاهده اسلو عنوان داشت، توقفااته اسلو که بیش از ۱۹ سال پیش به امضای رسانه توسط رژیم شغالگر قدس برای اشغال اراضی فلسطینی و ادرین بر دهن روزه مقاومت و مبارزات ایستادگی و نیز استفاده از شمارای مردم فلسطین به عنوان تازیه‌های در دستشان صورت گرفت.

حمله موسکی
این در حالی است که سخنگوی نظامی رژیم صهیونیستی از اصابت دو فروند موشک از نوار غزه به جنوب فلسطین اشغالی خبر داد.
به گزارش خبرگزاری «شین‌وا» از غزه، این سخنگو به رادیو اسرائیل گفت: دو فروند موشک دروز از نوار غزه شلیک و به جنوب شهرک ساحلی «عسقلان» اصابت کرد اما این دو حمله خسارت یا تلفاتی در پی نداشت.

حمله طالبان به پایگاه محل استقرار نوه ملکه انگلیس

سرویس خارجی: نیروهای طالبان جمعه به پایگاهی در هلمند در جنوب افغانستان که شاهزاده «هری» نوه لیزابت دوم، ملکه انگلیس در آن حضور دارد با خمپاره «آر بی جی» و سلاح‌های سبک دیگر حمله کردند.خبرگزاری رویتر از کابل گزارش داد که در این حمله دست کم دو تنکذار کشته شدند و دست کم پنج نظامی دیگر انگلیسی زخمی شدند.یک سخنگوی ناتو در افغانستان اعلام کرد که در زمان حمله، «هری» در پایگاه بود، اما هیچ آسیبی ندید.
۱۶ عضو طالبان نیز در این درگیری کشته شدند.«مارتین کریتون» سخنگوی ناتو در دادن اطلاعات بیشتر و نیز انتشار هویت قربانی‌ها خودداری کرد. در پی اعلام حضور شاهزاده «هری» در افغانستان برای تکمیل دوره دوم نظامی هفده پیش طالبان افغانستان اعلام کرد که برای کشتن یا ربودن نوه ملکه لیزابت دست به هر اقدامی می زند.یک مقام انگلیسی اعلام کرد:شماره تلفات ممکن است تغییر کند.بر اساس این گزارش، مأموران آمریکایی و ناتو در حال تحقیق درباره حمله به این پایگاه هستند.

در استان هلمند کشته شده است. این نظامی جمعی گردان اول گارد پاده ارتش انگلیس بود و بر اثر برخورد خودرو با یک کنار جاده‌ای جان خود را در دست داد. این انفجار در بخشیدری «نهر سراج» (استان هلمند روی داد. با مرگ این سه نظامی، تلفات ارتش انگلیس در افغانستان بر اساس آمارهای رسمی به ۴۵۰ نفر افزایش یافت.
قتل ۱۲ غیر نظامی
در این میان سخنگوی استاندار هلمند اعلام کرد ۱۲ غیر نظامی از جمله ۱۰ کودک بر اثر انفجار بمب کنار جاده‌ای در این استان کشته شدند. «داود احمدی» گفت: ۱۲ غیر نظامی بر اثر برخورد یک خودرو با بمب کنار جاده‌ای در منطقه در این استان کشته شدند. این سخنگو، شورشیان طالبان را مسئول کار گذاشتن این بمب کناره جاده‌ای اعلام کرد.دز سوی دیگر مقام‌های معملان اعلام کردند که بر اثر حمله هوایی نیروهای ناتو به حومه این ولایت «ظاهر» یک فرمانده مشهور طالبان کشته شد.حمله هوایی به مواضع شورشیان در فرمانداری «لنگار» لغمان صورت گرفت.همراه با فرمانده «ظاهر» سه شورشی دیگر نیز کشته شدند. فرمانده ظاهر، نقش مهمی در سازماندهی حملات شورشیان داشت و یامرگ او، ضربه سختی بر گروه طالبان در شرق افغانستان وارد شده است.

رای اعتماد
در چنین شرایطی، مجلس نمایندگان افغانستان به وزرای دفاع، کشور و رئیس اداره امنیت این کشور رای اعتماد داد. «بسمالله محمدی» با ۱۲۴ رای به عنوان رزیدن دفاع، «مصطفی پتنگ» با ۱۲۹ رای وزیر کشور و همچنین «اسدالله خالده» با ۱۴۲ رأی به ریاست اداره امنیت ملی افغانستان انتخاب شدند.
«تورابیزین محمدی» استاندار سابق لگل و «ابری وارت سر حداث و اقوا» به پارلمان این کشور معرفی شده‌بود، با کسب ۱۱۷ رای توانست اعتماد پارلمان را جلب کند.

صاحب امتیاز: شرکت ابر نیچانپا مؤسسه اطلاعات

مدیر مسئول: سیدمحمدودعائی

سر دبیر: علیرضا خانی

نشانی: تهران – بلوار میراماد – خیابان نفت جنوبی– ساختمان

اطلاعات – کد پستی ۱۵۹۴۹۵۲۱۱ (تهران)

پست تصویری تحریریه ۲۲۰۲۸۰۲۲

تلفن: ۲۹۹۹۹۰

نماینر آگهی ها ۲۲۰۲۸۰۱۹۰۲۱

تلفن فروش آگهی ها ۲۲۰۲۸۰۱۹۰۱۸۰

نشانی اینترنت: http://www.ettelaat.com

پست الکترونیکی: ettelaat@ettelaat.com

♦ سال هشتاد و هفتم ♦

بشار اسد خواستار گفتگو بین سوری‌ها شد



معارض سوری دیدار کرد.
خبر دیگر این که احمد داود او غلو وزیر امور خارجه ترکیه در تماسی با کار خود را به خوبی انجام دهنه، گفت: ابراهیمی گفت: ما کشورهایی که در نفوذی در روزه سوریه دارند، در تماس خواهیم بود.
گفته می‌شود ابراهیمی با گروه سفیران کشورهای عربی، یباتی از اتحادیه اروپا و نمایندگان گروه‌های

حمایت پاپ از انقلاب‌های عربی در شهر تاریخی به لبنان

که همزستی ادیان در این کشور باید مسیحیان کاتولیک جهان سفر سه روزه وی افزود: من مطمئن هستم که «میل سلیمان» نخست‌وزیر و «نبیه انجیل میقاتی» نخست‌نشین و «نبیه بری» رئیس مجلس لبنان با حضور در فرودگاه از این شخصیت عالیرتبه مسیحی استقبال کنند.میشل سلیمان در دیو ورود پاپ به بیروت در سخنانی وودوی را خوش آمد گفت.

۲۱ گلوله توپ نیز برای خوش آمدگویی به رهبر مسیحیان کاتولیک جهان در بیروت شلیک کرد.



گذاشته است.پاپ با اشاره به اینکه این توازن و همزستی از حساسیت بسیار بالایی نیز برخوردار است، گفت: این امر از جهت‌های گوناگون مورد تهدید قرار داشته و لازم است با اعتدال حقیقی و درایت بالا مورد حفاظت قرار گرفته رد.
اما، مور، عقل بر عواطف فردی غالب شده اما همگی به سعادت می‌انجامد. وی با تأکید بر اینکه هماهنگی در بین جامعه لبنان و همزستی میان ادیان

نیروهای امنیتی از سر گرفته شد و طی آن تظاهر کنندگان تلاش کردند سفارت آمریکا را تسخیر کنند که پلیس با گاز اشک آور آن‌ها حمله کرد.
دهها هزار تن از نمایندگان نیروهای سیاسی و اسلامی مصر نیز در این تظاهرات ملیونی که به دعوت شده در این اعتراضات ۸۱ ترو توسط اعتراضی این موهن است.

*** تونس**
در حمله به سفارت آمریکا در تونس و درگیری در این سفارتخانه چهار نفر از تظاهر کنندگان کشته و ۴۶ نفر دیگر زخمی شدند.صدها معترض خشمگین تونس در اعتراض به پخش فیلمی اهانت آمیز به مساحت پیامبر اعظم(ص) سفارت آمریکا در تونس را محاصره کرده و بانیزوهای امنیتی درگیر شدند.معترضان تونس با بالا رفتن از دیوار سفارت آمریکا چندین خودرو داخل محوطه سفارت را آتش زدند و پرچم لاله الله را در محوطه ساختمان سفارت امریکانصب کردند.
رئیس جمهوری تونس نیز ساخت فیلم امریکایی- صهیونیستی موهن به اسلام را محکوم کرد و گفت ساخت مغرضانه این فیلم موهن در چارچوب آزادی بیان نمی‌گنجد.

*** سودان**
در جریان اعتراضات ضد امریکایی مردم سودان در اطراف سفارت آمریکا در خراطرم ۵۴ نفر کشته یا زخمی شدند و پرچم امریکا در سفارت پایین کشیده شد.در این تظاهرات که به درگیری با نیروهای پلیس منجر شد دستکم چهار شهروند سودانی کشته و ۵۰ نیروی پلیس زخمی شدند. همچنین معترضین یک خودرو پلیس را نیز به آتش کشیدند.

معترضین سودانی نتوانستند از ساختمان سفارت آمریکا در خراطرم بالا روند و پرچم امریکا را پایین بکشند.این اقدام در حالی صورت گرفت که نیروهای پلیس سعی داشتند با گاز اشک آور مانع از ورود مردم به ساختمان سفارت شوند.

*** مصر**
در جریان تلاش ضدتظاهرات کننده خشمگین مصری برای ورود به سفارت آمریکا در قاهره و اعتراضی به فیلم سبیلدن از اعتراض به فیلم موهن به پیامبر (ص) یک نفر کشته و ده نفر دیگر مجروح شدند. درگیری‌های مسطح تر معترضان در هند نیز تدابیر شدید امنیتی را در اطراف

کشور غربی و منطقه‌ای در اعمال تحریم علیه سوریه سبب شده تا اوضاع انسانی در این کشور نامساعد شود.
تحولات میدانی

تورویست‌های مسلح در جایات جدید خود در سوریه یک مسجد را گلوله‌باران کردند و یک کلیسا را به آتش کشیدند.در تازه‌ترین جایات تورویست‌های مسلح در سوریه این افراد مسجد «دریاض الصالحین» در

در این کشور از سفر تاریخی به لبنان می‌شوند.دعا خواهیم کرد.
این در حالی است که، پاپ بندیکت شانزدهم به سفر خود به لبنان تصریح کرد: در سال‌های سوریه گناه

پاپ بندیکت شانزدهم در جمع خبرنگاران گفت: روند ارسال سلاح به سوریه باید متوقف شود. چنانچه سلاحی به این کشور نرود، جنگ نیز ادامه یابد نمی‌کند.

بر اساس ارسال سلاح که یک گناه کبیره است، ما باید ایده‌های صلح و خلاقیت را به این کشور نفرستیم. در این حال، رئیس جمهوری لبنان نیز در سخنانی با اشاره به همزستی ادیان در کشورش با وجود خطرات و سختی‌های زیادی که در کشور وجود دارد، گفت: امیدوارم سفر پاپ به لبنان برای تمام مردم این کشور و مسیحیت مشرق زمین که چشم انتظار پیام وی به خود هستند، پرخیزر برکت باشد.میشل سلیمان در بخش دیگری از سخنان خود با اشاره به وجود بیش از ۶۰۰ هزار آواره فلسطینی که در اردوگاه‌های واقع در لبنان زندگی می‌کنند، اظهار داشت: لبنان با همکاری «اوتروا» (کمیساریای عالی مهاجرت سازمان ملل) سعی در تأمین نیازمات این فلسطینیان داشته و این امر نیازمند کمک‌های مالی المللی است. وی ادامه داد: ما خواستار حل و فصل علانانه این مسأله هستیم و هر گونه طرحی برای اخراج این کشورشان از جمله در آتن در مقابل سفارت زاین دست به تظاهرات زدند.

در همین راستا وزارت تجارت چین اعلام کرد: تشدید تنش میان این کشور با زاین درباره اختلاف‌های ارضی به روابط تجاری آنها آسیب وارد خواهد کرد.

داریم.

یکشنبه ۲۶ شهریور ۱۳۹۱	
۲۹ شوال ۱۴۳۳ - ۱۶ سپتامبر ۲۰۱۲	
تقویم اتفاقات	
ظاهر شرعی	۱۲ و ۵۹ دقیقه
غروب آفتاب	۱۹ و ۱۰ دقیقه
انام مغرب	۱۹ و ۲۸ دقیقه
نیم شب شرعی (پایان وقت ادای نماز عشا)	۱۷ و ۰ دقیقه
اذان صبح (فرها)	۵ و ۲۴ دقیقه
طلوع آفتاب (فرها)	۶ و ۴۹ دقیقه

سازمان ملل خواستار گفتگو بین سوری‌ها شد

این کشتی هاکنون در بندر «اسکندرون» ترکیه پهلو گرفته‌است.
این کشتنی حامل بیش از ۴۰۰ تن سلاح و مهمات برای افراد مسلح در سوریه است و به احتمال زیاد در لیبی با گیرگی ر شده و نزدیک به ۸۰۰ اردصادا محموله آن به خاک سوریه منتقل شده میان تورویست‌های مسلح توزیع شده است. در تحولی دیگر منابع آگاه از کشته شدن دبیر کل «شورای نظامی ارتش آزاد» و شمارای از افسران ترک در حلب خبر دادند.منابع آگاه اعلام کردند در عملیات پاکسازی شهر حلب در تورویست‌های مسلح توسط نیروهای ارتش سوریه «عمار الوالی» به قتل رسید.

الوار الوالی نظامی جدا شده از نظام دمشق بود که پیوستن به گروهک تورویستی موسوم به «ارتش آزاد» دبیرکلی شورای نظامی این گروهک تورویستی را برعهده گرفت.

همچنین پایگاه‌های اینترنتی ایسته به جای‌های تکثیری از کشته شدن یکی از بزرگ‌ترین سرکرده‌های تورویست در سوریه پرداخت.
پایگاه‌های اینترنتی فلسفی جهادی از کشته شدن «عبدالعزیز الکرکلی» معروف به «ابو حسام الشامی»، سرکرده رهبر سازمان فتح الاسلام» در سرزمین در گزارش می برلا کرد. افراد مسلح در سوریه بر بزرگین محموله سلاح خود را توسط یک کشتی لیبیایی دریافت کردند.

موج تظاهرات ضد ژاپنی در سراسر چین

سرویس خارجی: همزمان با اوج گیری تنش در روابط دیپلماتیک پکن و توکیو، مردم ۲۰ شهر چین تظاهرات ضد ژاپنی بر پا کردند.
دور جدیدی تظاهرات ضد ژاپنی مردم چین در اعتراض به تصویب خرید جزایر مورد مناقشه در کشور در سراسر چین آغاز شد.بر اساس این گزارش، مردم برخی از استان‌های چین با حضور در خیابان‌ها مخالفت خود را با تمکک جزایر ادیائویی» توسط دولت ژاپن اعلام کردند. این اعتراضات در برخی مناطق به درگیری میان پلیس و معترضین انجامید.

بر اساس گزارش منابع مختلف، بیش از ۴۰ هزار نفر در دست کم ۲۰ شهر چین در این تظاهرات شرکت کردند.تنش در روابط توکیو و ژاپن بر سر جزایر «دانیوی» که ژاپنی‌ها به آن «سناگو» می‌گویند، زمانی تشدید شد که دولت توکیو از تصمیم خود برای خرید این جزایر خبر داد. این خرید موجب خشم و عصبانیت ارجاع پکن شد و وزارت خارجه ژاپن این پرونده را به یک دادگاه بین‌المللی ارجاع داد.

للام به یادآوری است که همزمان با تظاهرات مردم چین در مقابل سفارت ژاپن در پکن، شش فروند کشتی گشت دریایی این کشور به سوی جزایر مورد مناقشه ژاپن در دریای شرقی پیشروی کردند.
منابع رسمی نیز گزارش دادند این اقدام نیروهای حراست از مرزهای چین با هشدار مستقیم نیروهای ژاپنی همراه شده است.بخش امنیت دریایی ژاپن نیز خبر داد که شش فروند کشتی گشت دریایی چین وارد آب‌های دیاو و جزایر اطراف آن شدند.بخش امنیت دریایی ژاپن با اعلام جود فروند کشتی گشتی و بالگره به نیروهای چینی هشدار داده است تا به این منطقه نزدیک نشوند.

گزارش‌های دریافتی حاکیست، کشتی‌های چینی نیز در پاسخ به ژاپن ژاپن اعلام کردند جزایر دریایی سرزمین چین است و ما ماموریت خود را انجام می‌دهیم، نیروهای ژاپن باید از این آب‌ها خارج شوند.

در پی این رویارویی، یو شهپهیکونو نخست‌وزیر ژاپن دستور نشست اضطراری کابینه را صادر کرده است.سفارت‌های این‌اکنون در محاصره نیروهای پلیس و امنیتی چین قرار دارد تا آسیبی به آن وارد نشود.
چینی‌های خارج از کشورشان از جمله در آتن در مقابل سفارت ژاپن دست به تظاهرات زدند.



هند



مصر

پیامبر اسلام را محکوم کردند.پلیس عمان با متع ورود تظاهرات کنندگان به سفارت آمریکا در مسقط خواستار برگزاری مسالمت‌آمیز این تظاهرات شد.

*** مالدیو**
صهارم درون در اعتراض به فیلم

کوتاه الی میرامیر چپان
قاهره: **عمر البشیر را بازداشت نمی‌کنیم**
فارس: مسئولان دولت مصر در واکنش به درخواست سازمان عفو بین‌الملل از قاهره برای دستگیری رئیس جمهوری سودان در جریان سفر وی به مصر، تأکید کردند که هرگز در بازداشت نخواهند کرد.سازمان عفو بین‌الملل از دولت مصر خواست به محض ورودعمرالبشیر، به خاک این کشور وی را دستگیر نماید.قرار است رئیس جمهوری سودان در سفری در وروز با هدف دیدار و گفتگو با محمدمرسی و مقامات بلندپایه مصر امروز وارد قاهره شود.دیوان کفیری بین‌المللی با ادعای اینکه عمرالبشیر جایت علیه بشرت و جرائم جنگی در «دارفور» مرتکب شده است، دوبار قرار بازداشت علیه وی صادر کرده است.

پایان ریاست «ناصر» قطری بر مجمع عمومی سازمان ملل

ایران: ناصر عبدالعزیز ناصر/ رئیس قطری مجمع عمومی سازمان ملل متحد در نشستنخستی خبری در مقر این سازمان گزارشی از دوره ریاست خود ارائه و از کارنامه یکساله خود دفاع کرد وی گفت: درخصوص انقلاب‌های جهان عرب، مجمع عمومی تلاش کرده به پشتیبانی از مردم منطقه برخیزد و به ویژه دراین زمینه قطعنامه‌هایی علیه حکومت‌هایی که دست به سرکوب و نقض حقوق بشر می‌زند، صادر کرده که برای مبالغه کاذبی از جانب امیر قطر به منظور فشار بر سوریه و پیشبرد سیاست‌های خاص قطر در سازمان ملل به نمایندگی علیه وی صادر کرده است.

۷ کشته در درگیری‌های مسلحانه داغستان
ایران: کاتال تلویزیونی روس ارب کا اعلام کرد: چهار جنگجوی مسلح و سه مامور پلیس در جریان درگیری‌های مسلحانه در جمهوری داغستان در منطقه قفقاز روسیه کشته شدند.

درگیری مسلحانه دروز در روستای در منطقه (اتسوئیتسنگ) روی داد و بر اثر تبادل آتش میان جنگجویان و نیروهای پلیس چهار جنگجو کشته شدند این درگیری در دنبال اقدامات نیروهای وزارت کشور برای جستجوی گروهی از افراد مسلح رخ داد و بر اثر آن سه مامور پلیس نیز کشته شدند.

بر تری شکنده اوپاما در نظر سنجی‌های انتخاباتی

ایران: تازه‌ترین نظرسنجی درباره انتخابات ریاست جمهوری آمریکا که قرار است ماه نوامبر برگزار شود انجام شد. این نظرسنجی نشان می‌دهد مردم اوضاع این کشور را در درگیر مشکلات فراوان اقتصادی است بدان از گذشته می‌دانند و بر اساس آن فاصله دو نامزد با پیشگامی باراک اوپاما ریاست جمهوری کنونی فقط سه درصد است.انتخاباتی تازه انتشار نظرسنجی مشترک شبکه خبری سی‌بی‌اس(و روزنامه نیویورک تایمز) نشان می‌دهد که ۴۹ درصد رای دهندگان احتمالی در انتخابات پیش‌رواز اوپاما و دیدگاه‌های حزب دموکرات حمایت می‌کنند، ۴۶ درصد نیز به «میت رمانی» رقیب جمهوریخواه وی را انتخاب کرده‌اند و چهار درصد هم اعلام کرده‌اند هنوز تصمیمی نگرفته‌اند.

پایان غیبت طولانی مرد شماره ۴ چین

فارس: ژین چینگ، رئیس جمهوری آینده چین بعد از ده هفته غیبت مشکوک در انتظار عمومی ظاهر شد.سزین چین بیکن معاون رئیس جمهوری چین که از وی سه عنوان رئیس جمهوری آینده این کشور در انتخابات حزب کمونیست یاد می‌شود برای اولین بار بعد از ده هفته غیبت در دانشگاه کشاورزی پکن ظاهر شد.اینبار که وی دیده‌شود ووزیر اول ستیامه جاری بود اما بعد از آن وی تمام دیدارهای دو جانبه خود از جمله دیدار با هیلاری کلینتون وزیر خارجه آمریکا را لغو کرده و دولت سر راه‌های غربی در زمینه غیبت چین بیکن ششایعی تا به الان انداخته اما به دلیل سر اعلام کرد که وی به علت کم‌ردم ناشی از شننا در استخر در حال استراحت است.

درگیری در منطقه مرزی تاجیکستان و ازبکستان
ایران: اداره کل مرزهای امنیتی تاجیکستان، بروز درگیری میان مرزبانان این کشور با ازبکستان به علت عبور غیرقانونی مرزبان ازبک از مرز این کشور را تأیید کرد.مرزبان ازبک به صورت غیر قانونی از منطقه «چین» ناحیه «اسپیتمان استان» عبور کرده است. قطعنامه مجلس ازبکستان در پی این واقعه به هشدارهای مأموران مرزی تاجیک با تلقن همراه خود مشغول عکاسی و ضبط ویدیویی از مناطق مرزی شده است.

مسکو: اروپا در امور داخلی روسیه مداخله نکند

سرویس خارجی: وزارت خارجه روسیه با انتشار بیانی‌ای با انتقاد از قطعنامه مجلس اروپا درباره این کشور، آن را دخالت در امور داخلی خود توصیف کرد.
وزارت خارجه روسیه ادامه داد: قطعنامه مجلس اروپا در پی رویه‌های بررسی کردیم و متأسفانه نمایندگان اروپا در این قطعنامه نتوانستند از بیایی سنجیده‌ای از اوضاع روسیه داشته باشند.

بیانیه افزود: بدین ترتیب به نظر می‌رسد که قطعنامه مجلس اروپا بر اساس اطلاعات یکجانبه تهیه شده و تجزیه و تحلیل مغرضانه موارد ذکر شده در آن، به بی‌طرفی سند کمکی نمی‌کند.

در بیانیه همچنین انتقاد نمایندگان مجلس اروپا از سیستم قضایی روسیه رد و اروپایی‌ها خواسته شد که در امور داخلی این کشور مداخله نکنند.وزارت خارجه روسیه در بیانیه وزارت خارجه روسیه ادامه داد: نمایندگان مجلس اروپا در آینده از آزادیی تمام با نگاه سیاسی به اوضاع روسیه خودداری کرده و به این واقعیت توجه کنند که در کشورهای اتحادیه اروپا همه اوضاع حقوق بشر مسائل و نواقصی دارد. «دبتری سبکوف» سخنگوی رئیس جمهوری روسیه قطعنامه مجلس اروپا درباره وضع حقوق بشر در این کشور را دور از حقیقت خواند از طرفی، نمایندگان دو ملی روسیه در نشست علمی خود، گنادی گودکوف از منتقدان ولادیمیر پوتین، رئیس جمهوری این کشور را نامتواکمدگی و از پارلمان اخراج کرد.

تداوم اعتراضات مسلمانان به وهن ساحت پیامبر اسلام

واشنگتن که به کانون این ابراز تنفر قرار گرفته، اعلام کرده ممکن است برای تأمین امنیت سفارتخانه‌های خود نیروهای امنیتی را به‌کار اعزام کند.
وزیر دفاع این کشور از احتمال نماندنیات امنیتی مسیحیتان در کربلا، ضمن محکوم کردن پخش فیلم موهن علیه پیامبر اکرم(ص)، از مسلمانان جهان خواست با اخلاف‌مداری و عدم تعرض به پسران ادیان دیگر، حقیقت دین اسلام را به جهانیان نشان دهند.
این در حالی است که گروه طالبان با پذیرش تظاهرات حمله به پایگاه نظامی «کمپسشن افغانستان» بی‌بی‌سی گفت این حمله را به تلافی تسخیر اسلام در یک فیلم انجام داده است. در پی حمله به این پایگاه که بزرگ‌ترین پایگاه نظامی نیروهای خارجی در الت هلمند کرده، محکوم می‌کنند.

افزود: هدف تولیدکنند این فیلم، خراب کردن وجهه پیامبر اکرم(ص) بوده و تلاش شده ایشان را مردی شهوانی و قاتل نشان دهند اما حضرت محمد(ص) را که قداست آن بیش از سوز و آله در و احساسات حضرت را از یم میلیارد مسلمانان را تحریک کرده، محکوم می‌کنند.

افزود: هدف تولیدکنند این فیلم، خراب کردن وجهه پیامبر اکرم(ص) بوده و تلاش شده ایشان را مردی شهوانی و قاتل نشان دهند اما حضرت محمد(ص) را که قداست آن بیش از سوز و آله در و احساسات حضرت را از یم میلیارد مسلمانان را تحریک کرده، محکوم می‌کنند.

افزود: هدف تولیدکنند این فیلم، خراب کردن وجهه پیامبر اکرم(ص) بوده و تلاش شده ایشان را مردی شهوانی و قاتل نشان دهند اما حضرت محمد(ص) را که قداست آن بیش از سوز و آله در و احساسات حضرت را از یم میلیارد مسلمانان را تحریک کرده، محکوم می‌کنند.

«سیتی گروپ» به بانکداری اسلامی اختصاص منابع بانک بین المللی

رئیس کل بانک مرکزی با اشاره به حضور بانکداری بدون ریا در ۱۰۰ کشور و جذب ۲۰۰ میلیون مشتری گفت: بانک بین‌المللی «سیتی گروپ» بیش از ۱۰ میلیارد دلار از عملیات بانکی خود را بر این مبنا انجام داده است.

به گزارش پایگاه اطلاع رسانی بانک سپه، محمود بهمنی در پاسخ به این پرسش که پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های بانکداری بدون ریا تا چه حد کشور ما مورد استفاده قرار گرفته، گفت: نزدیک به سه دهه از تصویب قانون عملیات بانکی بدون ریا در کشور می‌گذرد و در این مدت نظام بانکی کشور تلاش کرده تا فعالیت‌های خود را در راستای تحقق نقش بانکداری اسلامی در جامعه به ثمر رساند.

وی افزود: با این همه، اگر بخواهیم متصفانه قضاوت کنیم، باید به نظام بانکداری بدون ریا همانند هر نظام دیگری به عنوان یک نظام در حال رشد و تکامل نگاه شود و چون بانکداری بدون ریا به مقایسه با بانکداری متعارف نیز جوان است و مراحل ابتدایی رشد و تکامل خود را طی می‌کند، بنابراین نمی‌توان گفت که به اکنون از تمامی پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های بانکداری بدون ریا استفاده می‌شود.

بدون رسا می‌توان ارائه دهنده خدمات بانکی بر اساس احکام فقهی معاملات، که شاخه‌ای از احکام شریعت مقدس اسلام است، دانست. در واقع بانکداری اسلامی یا بانکداری بدون ریا بر مبنای اصل شریک بودن در سود و زیان شکل گرفته و نخستین هدف آن در نظام اقتصادی تأمین عدالت اجتماعی است.

به گفته وی، در بانکداری بدون ریا بیشتر بر بخش‌های حقیقی اقتصاد و سرمایه‌گذاری در این بخش‌ها تأکید می‌شود. مهمترین اصل در بانکداری بدون ریا، تقسیم سود و زیان حاصل از معامله و پرهیز از پرداخت ریا یا بهره پول است.

رئیس کل بانک مرکزی با اشاره به لزوم تنوع بخشیدن به ابزارها و محصولات بانکداری بدون ریا گفت: باید در چارچوب ضوابط قانونی و شرعی، نسبت به افزایش و تنوع بخشیدن به محصولات و خدمات بانکداری اسلامی اقدام کرد و امکانات قانونی و شرعی استفاده از ابزارهای دیگر مالی اسلامی، از قبیل مراحله، انواع صکوک، استصناع، تکفل و بسیاری از عقود دیگر اسلامی را فراهم کرد.

بهمنی تصریح کرد: یکی از مسئولیت‌های بانک مرکزی، نظارت بر حسن اجرای قوانین و مقررات بانکی، از جمله قانون عملیات بانکداری بدون ریا است. لیکن در قانون عملیات بانکی بدون ریا هیچ از گانی برای نظارت مستمر شرعی بر اجرای قراردادها و عقود و توسعه فعالیت‌های بانکی بدون ریا در نظر گرفته نشده است. به همین دلیل، بانک مرکزی از چند سال پیش اقدام به تشکیل شورایی تحت عنوان «شورای فقهی بانکداری اسلامی» کرد که یکی از مسئولیت‌های این شورا ارائه پیشنهاد در مورد رفع موانع و مشکلات اجرای قوانین عملیات بانکی بدون ریا و اظهار نظر فقهی در مورد ابزارهای نوین بانکداری اسلامی و چگونگی کاربرد آنها در کشور است. البته این شورا پیش‌تر نقش مشورتی دارد.

وی در پاسخ به این پرسش که ابزارهای ناشناخته و غیرمعمول بانکداری بدون ریا بدون ربا تکمند و آیا به دنبال بهره‌گیری از آنها هستند، یادآور شد: معانظر که اشاره شد، بانکداری اسلامی دارای ظرفیت‌های بسیار زیادی است که تاکنون از تمامی این ظرفیت‌ها و ابزارها استفاده به عمل نیامده است از جمله می‌توان به انواع محصولات سیرده‌ای، تأمین مالی مبتنی بر سهام، تأمین مالی مبتنی بر بدهی، بیمه (تکافل) سرمایه‌گذاری، مدیریت صندوق‌های سرمایه‌گذاری و تأمین مالی پروژه اشاره کرد.

به گفته وی، برخی از این محصولات و خدمات در کشور ما پیاده شده و به‌مورد اجرا گذاشته شده و برخی دیگر در مرحله بررسی و ایجاد بسترهای لازم برای پیاده سازی است.

رئیس کل بانک مرکزی در ادامه با اشاره به حضور بانکداری بدون ریا در ۱۰۰ کشور جهان و جذب ۲۰۰ میلیون مشتری تصریح کرد: به کم اکنون موضوع بانکداری بدون ریا و تأمین مالی اسلامی به موضوعی مهم در بازارهای پولی و مالی جهان تبدیل شده است. این مهم تا بدانجا پیش رفته که بین بین‌المللی «سیتی گروپ» که در بیش از یکصد کشور جهان حضور فعال دارد و بالغ بر ۲۰۰ میلیون مشتری را جذب کرده است، حساب ویژه‌ای برای بانکداری بدون ریا باز کرده و از سال ۱۹۹۶ تاکنون بیش از ۱ میلیارد دلار از عملیات بانکی خود را بر مبنای بانکداری بدون ریا (اسلامی) انجام داده است.

آگهی دعوت مجمع عمومی عادی بطور فوق العاده شرکت تعاونی سحاب فرهنگیان استان کرمان به‌دینوسیله از کلیه اعضاء محترم مجمع عمومی (نماینده‌گان یک درصد) شرکت تعاونی سحاب فرهنگیان استان کرمان دعوت می‌شود تا نامتیزه حضور در شرکت جلسه مجمع عمومی نامزد هیئت مدیره فوق العاده نوبت اول که رأس ساعت ۹ صبح روز پنجشنبه ۱۳۹۱/۰۷/۰۲ در سالن اجتماعات دانشگاه شهیدشجران کرمان واقع در ابتدای اهت هفت باغ علوی بر گزار می‌گردد حضور بهم رسانند. ضمناً متقاضیان نامزدی سمت‌های اصلی و علی‌البدل هیئت مدیره و بازرسی می‌توانند متذکران تا تاریخ ۱۳۹۱/۰۷/۰۵ چیست ثبت‌نام با مدارک لازم به دفتر مرکزی شرکت واقع در ابتدای بلوار ولی عصر (عج) کرمان مراجعه نمایند. ۲- دستور کار جلسه: ۱-انتخاب اعضاء اصلی و علی‌البدل هیئت مدیره ۲-انتخاب اعضاء اصلی و علی‌البدل بازرسی ۳-نظرخواهی پیرامون افزایش سرمایه شرکت ۴-نظرخواهی در مورد ورود شرکت به بورس شهنظرخواهی پیرامون چگونگی نحوه انعام باقیمانده پروژه ۷۲

مناقشه عمومی ۹۱/۳۸-۱۷-۱ (یک‌محل‌های) نوبت دوم

۱-**دستگاه مناقشه‌گزار:** شرکت توزیع نیروی برق استان البرز
۲-**موضوع مناقشه:** اجرای عملیات پروژه‌های انتقال نیرو و پورسانی (شبکه‌های توزیع نیروی برق) در محدوده مناطق برق مهرشهر، شهریار، کرج و طالقان
۳-**شرایط مناقشه:** دارپوین رتبه‌بندی از معاونت اهردی ریاست جمهوری
۴-**مهلت خرید و محل دریافت اسناد مناقشه:** تا تاریخ ۹۱/۶/۲۵ لغایت تاریخ ۹۱/۶/۳۰ از ساعت ۸ صبح تا پایان وقت اداری -محل: امور خدمات پشتیبانی واقع در کرج -بلوار طالقانی شمالی - بل آزادگان - ابتدای بلوار امام رضا
۵- **مدارک مورد نیاز جهت دریافت اسناد مناقشه:** ارائه معرفی‌نامه، و فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰۰۰۰ ریال به حساب سپهر ۱۰۱۸۹۹۲۲۰۰۱ بانک صادرات ایران نام شرکت توزیع نیروی برق استان البرز
۶-**مبلغ تعیین شرکت در مناقشه:** طبق مبالغ مندرج در اسناد مناقشه می‌باشد که بایستی شرکت کنندگان در مناقشه به مذکور را به صورت ضمانتنامه بانکی یا فیش واریزی به حساب فوق‌الذراجه یا چک بانکی تضمین ارائه نمایند.
۷- **مهلت و محل تحویل پیشنهاده‌ها:** تا ساعت ۱۲ ظهر روز چهارشنبه مورخ ۹۱/۷/۱۲ در محل ارائه امور خدمات پشتیبانی واقع در ادرس فوق‌الذکر تحویل نمایند.
۸- **زمان کشفیات پاکت‌ها:** ساعت ۱۴ روز چهارشنبه ۹۱/۷/۱۲
۹- **زمان اعتبار پیشنهاد ثبت مناقشه‌گزاران:** از تاریخ تحویل پیشنهاد به مدت سه ماه چنانچه پس از خرید اسناد مناقشه مال به شرکت در مناقشه نمی‌باشند مراتب را تا آخر وقت اداری مورخ ۹۱/۷/۱۱ در دستگاه اسناد مناقشه‌گزار و به صورت کتبی اعلام نمایند.
هزینه آگهی به عهده برنده مناقشه می‌باشد.
سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقشه و در سایت تانویز http://www.tender-tamvan.ir.org و پایگاه اطلاع‌رسانی ملی مناقصات کشور http://its.mtporg.ir و وبسایت شرکت توزیع نیروی برق استان البرز http://www.wtpdpc.ir قابل رؤیت می‌باشد و متقاضی موظف است در صورت تمایل به خرید اسناد مناقشه بصورت حضوری یا در دست داشتن فیش واریزی مراجعه نماید.

شرکت توزیع نیروی برق استان البرز

مناقشه عمومی ۹۱/۳۹-۱۷-۱ (یک‌محل‌های) نوبت دوم

۱-**دستگاه مناقشه‌گزار:** شرکت توزیع نیروی برق استان البرز
۲-**موضوع مناقشه:** تکمیل ساختمان و پروژه‌های ادری منطقه برق صداقت
۳-**شرایط مناقشه:** دارپوین رتبه‌بندی از معاونت اهردی ریاست جمهوری
۴-**مهلت خرید و محل دریافت اسناد مناقشه:** تا تاریخ ۹۱/۶/۲۵ لغایت تاریخ ۹۱/۶/۳۰ از ساعت ۸ صبح تا پایان وقت اداری -محل: امور خدمات پشتیبانی واقع در کرج -بلوار طالقانی شمالی - بل آزادگان - ابتدای بلوار امام رضا
۵- **مدارک مورد نیاز جهت دریافت اسناد مناقشه:** ارائه معرفی‌نامه، و فیش واریزی به مبلغ ۲۰۰۰۰۰ ریال به حساب سپهر ۱۰۱۸۹۹۲۲۰۰۱ بانک صادرات ایران نام شرکت توزیع نیروی برق استان البرز
۶-**مبلغ خرید برآورد اولیه پروژه:** مبلغ ۱۷۲۷۲۴۷۱۱۱ ریال
۷-**مبلغ تعیین شرکت در مناقشه:** طبق مبالغ مندرج در اسناد مناقشه می‌باشد که بایستی شرکت کنندگان در مناقشه به مذکور را به صورت ضمانتنامه بانکی یا فیش واریزی به حساب فوق‌الذراجه یا چک بانکی تضمین ارائه نمایند.
۸- **مهلت و محل تحویل پیشنهاده‌ها:** تا ساعت ۱۲ ظهر روز چهارشنبه مورخ ۹۱/۷/۱۲ در محل ارائه امور خدمات پشتیبانی واقع در ادرس فوق‌الذکر تحویل نمایند.
۹- **زمان کشفیات پاکت‌ها:** ساعت ۱۴ روز چهارشنبه ۹۱/۷/۱۲
۱۰- **زمان اعتبار پیشنهاد ثبت مناقشه‌گزاران:** از تاریخ تحویل پیشنهاد به مدت سه ماه چنانچه پس از خرید اسناد مناقشه مال به شرکت در مناقشه نمی‌باشند مراتب را تا آخر وقت اداری مورخ ۹۱/۷/۱۱ در دستگاه اسناد مناقشه‌گزار و به صورت کتبی اعلام نمایند.
هزینه آگهی به عهده برنده مناقشه می‌باشد.
سایر اطلاعات و جزئیات مربوطه در اسناد مناقشه و در سایت تانویز http://www.tender-tamvan.ir.org و پایگاه اطلاع‌رسانی ملی مناقصات کشور http://its.mtporg.ir و وبسایت شرکت توزیع نیروی برق استان البرز http://www.wtpdpc.ir قابل رؤیت می‌باشد و متقاضی موظف است در صورت تمایل به خرید اسناد مناقشه بصورت حضوری یا در دست داشتن فیش واریزی مراجعه نماید.

شرکت توزیع نیروی برق استان البرز

استاد دانشگاه شهید بهشتی با ارائه پیشنهاد تشکیل واحد پول است اسلامی، گفت: مردمی کردن اقتصاد و افزایش ثروت ملی در اقتصاد مقاومتی است.

مهدی رضوی استاد تمام دانشکده علوم اقتصادی و سیاسی دانشگاه شهید بهشتی دارای دکترای اقتصاد و مهندسی سیستم‌ها از آمریکا، دارای چندین کتاب در زمینه بانکداری و اقتصاد اسلامی و سیر تحول بانکداری در ایران است.

وی سابقه مدیرعاملی بانک صنعت و معدن، مدیریت سرمایه‌گذاری‌های خارجی ایران، مشاور وزیر امور اقتصادی و دارایی و همچنین قائم مقامی و با عضویت هیأت‌مدیره بانک‌های تجاری و تخصصی کشور را در کارنامه خود دارد و به عنوان یک متخصص در زمینه اقتصاد و بانکداری اسلامی و مهندسی سیستم‌ها مطرح است.

مهدی رضوی در گفتگو با فارس، درباره اقتصاد مقاومتی و ظرفیت تبدیل شدن آن به یک نظر به روش‌های افزود: به عنوان کسی که در زمینه برنامه‌ریزی اقتصادی کار کرده‌ام، به نظرم اقتصاد مقاومتی می‌تواند به عنوان نقشه راه عمل کرده و سا جوهره مقاومت پدیده‌ای بدیع بوده و در ادبیات پدیده‌های متعارف نظری ندارد. از اینرو به منظور اجرایی کردن آن باید روش شناسی دقیق علمی، توسط افراد آگاه، علما، اندیشمندان، متخصصین، و کارشناسان اقتصاد تهیه شود.

این استاد دانشگاه تأکید کرد: باید شاخص‌های اقتصاد مقاومتی و اهداف آن را جوهره مقاومت متغلی داشته باشد. در این زمینه باید چالش‌های پیش رو شناسایی و درباره‌ای روز بزرگ تر با عنایت به چالش‌های اقتصاد امت اسلامی تعریف و برای آن برنامه و راه حل ارائه شود.

استاد دانشگاه شهید بهشتی افزود: از کارگان اقتصاد مقاومتی در ایران شامل مردمی کرد، اقتصاد، اجرای سیاست‌های اصل ۴۴ قانون اساسی، توانمندسازی بخش خصوصی، افزایش اشتراک ملی و سیاست از آن، کاهش وابستگی به درآمد نفتی، مدیریت مصرف و استفاده از ظرفیت و امکانات داخلی کشور است.

رضوی افزود: اقتصاد مقاومتی یک وارد جدید است که حوزه‌های مختلفی را در بر می‌گیرد. در چند سال گذشته که در شرایط تحریم قرار داشتیم، قدرت‌های بزرگ و کشورهای غریبه به پیمان آنها برای تأشیر برای تضعیف اقتصاد ایران رو فزاد نکرده‌اند. باید براسای بی اثر کردن این تحریم‌ها، به‌طور عملی روش شناختی صحیحی ارائه شود.

این استاد اقتصاد افزود: با بر گشته مقام معظم رهبری اصل فقهیه

غیره رضوی خاطرنشان کرد: بر اساس آمار بانک مرکزی در کتاب سیر تکاملی بانکداری در ایران ارائه شده، موجودی بیش از ۸۰ درصد پس اندازها یا سپرده‌های مردمی در نظام بانکی کشور، زیر ۱۰۰ هزار تومان است. در عملیات بانکداری مربوط به بخش واقعی اقتصاد است و سیاست‌های پولی و مالیاتی باید با هم هماهنگ شود. تصدی دولتی کاهش نیافته است و از طرفی فرهنگ هزینه در دستگداری دولتی اصلاح نشده است. بهره‌وری دستگدهای اجرایی پایین بوده و دیوار سلالاری اداری و نظرات کاذبی سر هزینه‌ها همچنین ناکارآمد بودن نظام تأمین اجتماعی از چالش‌های اقتصاد مقاومتی به شمار نکرده را شامل می‌شود و خود مردم

1	USA	23.5%	1	USA	23.5%
2	China	19.5%	2	China	19.5%
3	Germany	16.5%	3	Germany	16.5%
4	France	15.5%	4	France	15.5%
5	UK	14.5%	5	UK	14.5%
6	Japan	13.5%	6	Japan	13.5%
7	Canada	12.5%	7	Canada	12.5%
8	Italy	11.5%	8	Italy	11.5%
9	Spain	10.5%	9	Spain	10.5%
10	South Korea	9.5%	10	South Korea	9.5%
11	India	8.5%	11	India	8.5%
12	Brazil	7.5%	12	Brazil	7.5%
13	Russia	6.5%	13	Russia	6.5%
14	Mexico	5.5%	14	Mexico	5.5%
15	Argentina	4.5%	15	Argentina	4.5%
16	Colombia	3.5%	16	Colombia	3.5%
17	Venezuela	2.5%	17	Venezuela	2.5%
18	Peru	1.5%	18	Peru	1.5%
19	Ecuador	0.5%	19	Ecuador	0.5%
20	Chile	0.5%	20	Chile	0.5%

متوجه این فقهیه می‌شوند که در دصرد قابل توجهی از حقوق و دریافتی خود را صرف هزینه‌های گوناگونی، نظیر مسکن، مواد غذایی، پوشاک، حمل و نقل و غیره می‌کنند و درصدا ناچیزی پس انداز می‌شود.

به اهداف تعیین شده باید برنامه‌های عمل (Action Plans) به مدت شش ماه مردمی کرد، اقتصاد، اجرای سیاست‌ها و فعالیت پروژه‌های گوناگون بر اساس تقویم زمانی، یک به طور مداوم و مستمر کنترل و با پایش تأکید کرد.
رضوی تأکید کرد: برای رسیدن به اهداف اقتصاد مقاومتی باید مهندسی مقاومت و با ترسیم هندسه روش شناختی و استفاده از روش مهندسی سیستم‌ها، چالش‌ها و محدودیت‌ها را شناسایی و مدیریت کرد.
وی تأکید کرد که در شرایط تحریم برای اقتصاد‌هایی در اقتصاد ایران مواجهه با تحریم‌های بزرگ و کشورهای غریبه به پیمان آنها برای تأشیر برای فقدان امنیت سرمایه‌گذاری تولید کاهش می‌یابد و همچنین با افزایش قیمت حامل‌های انرژی هزینه کار و تولید دچار خشه می‌شود.
وی با بیان اینکه محدودیت‌های اساسی در نظام اداری و تشکیلاتی و

قوانین ارزی بر اگری بازرگانی داخلی و خارجی اثر منفی گذاشته و تخصیص بهینه منابع را با مشکل مواجه می‌کند.
وی خواستار منطقی شدن حقوق گمرکی و اسود عوارضاتی و اصلاح بخش تولید و توزیع و واردات شد و گفت: مالیات گرفتن مربوط به بخش واقعی اقتصاد است و سیاست‌های پولی و مالیاتی باید با هم هماهنگ شود.
استاد دانشگاه شهید بهشتی تأکید کرد: به‌علیرغم آمار ارائه شده، حجم سرمایه‌گذاری خارجی جذب کشور در ایران نسبت به کشورهای همسایه پایین است و اگر برخی بر روی رقم حدود ۴/۳ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری خارجی مانور می‌دهند، این رقم حتی در مقایسه با سرمایه‌گذاری خارجی جذب شده در عربستان و ترکیه ناچیز است.

رضوی افزود: بر اساس گفته مقام معظم رهبری باید موانع تحقق اقتصاد مقاومتی از بین برود و جاده اقتصاد مقاومتی از موانع سر راه زوده برد.
وی تأکید کرد: حرکت رو به جلوی نظام اسلامی با آرمان گرای و با این پتو همراه است و امت اسلامی در تیره بزرگ‌تر دارای منافع مشترک است.برای اقتصاد مقاومتی باید برنامه عمل تهیه شود و پروژه‌های برای رسیدن به اهداف و طرحی و شاخص‌های رسیدن به آن تدوین شود.
رضوی اهتمام به بهبود مستمر فضای اقتصاد کشور و مشارکت دادن مردم در فعالیت‌های اقتصادی و رسیدن به شاخص‌های اقتصادی را در زمینه تقویت اقتصاد مقاومتی دانست.
وی گفت: گرچه آقای شیخ الاسلامی وزیر کار و تأمین اجتماعی گفته و در شاخص‌های اقتصاد مقاومتی تدوین شده‌است، اما اگر این شاخص‌ها و برنامه‌ها به مرحله اجرا نرسد، تدوین شاخص فایده‌ای نخواهد داشت.
این استاد اقتصاد در ادامه افزود: ملا دعت مراکز تصمیم‌گیری برای صادرات باید باشد انگیزه صادر شاخص‌های اقتصاد مقاومتی باید تدوین شود. شاخص‌های هزینه‌های دولت، بهبود و تقویت پول ملی، امنیت بیشتر برای کارآفرینان مسلمان که قبل از سود به کسب حلال و قرب الهی اله فکر می‌کنند، از جمله برنامه‌های اقتصاد مقاومتی به شمار می‌رود.رضوی خاطرنشان کرد: امروز ما گذشت سه دهه از اجرای قانون بانکداری بدون ربا، مشکلات زیادی در اجرای عقود اسلامی وجود دارد، باید برنامه عملی برای آن تعریف کرد و در زمینه حرکت به سمت اقتصاد مقاومتی شاخص‌های آن به طور شفاف تعریف شود.امامانندگاه شهید بهشتی در افزایش مشارکت مردم در خرید اوراق مشارکت اتفاق افتد، در زمینه اقتصاد مقاومتی خواهد بود.

رضوی تأکید کرد: نیروی انسانی جزئی از دستگاه اقتصاد مقاومتی است و مهمتر از آن کارآیی نیروی انسانی است که دولت در صدد استفاده از بوجه شرکت‌های دولتی در اقتصاد است و نباید حجم بوجه شرکت‌های دولتی بیشتر شود، بلکه در اقتصاد مقاومتی باید کاهش هزینه جاری و پرسنلی دولت مدنظر قرار گیرد.
رضوی افزود: اگر شاخص‌ها در دصدهای اندازه‌گیری نباشد، نمی‌توانیم قضاوت کنیم که در افق برنامه اقتصاد مقاومت چه اتفاقی افتاده است.این استاد دانشگاه با بیان اینکه ۹۸ درصد منابع مالی برای یک نفر در کشور است، گفت: باید به وادجدهای کوچک و متوسط امکان رشد و توسعه دهید، البته به معنای بنگاه‌های کوچک و زوده بازده باشد.
وی افزود: نظرم مقام معظم رهبری در اقتصاد مقاومتی این گونه است که مردم در اقتصاد مشارکت داشته باشند و افزایش پای‌های مالیاتی درآمدهای دولت را با مالیات بیشتر کند و این گونه نباشد که در افق تری در دصدهای افراد ضعیف‌تر مالیات سناسته شود.رضوی گفت: تلاش‌های ضروری مورد نیاز مردم که دارای کشش تقاضاست، چقدر در اقتصاد مقاومتی کاهش پیدا کرد و یکی از شاخص‌های اقتصاد مقاومتی افزایش صادرات غیرنفتی در کشور است.

استاد دانشگاه شهید بهشتی گفت: نفت که حوزة انفال و ثروت ملی است، از زیر زمین کشیده می‌شود و روزی تمام خواهد شد، اما صادرات نفتی یک منبع لایزال است، بنابراین دولت با افزایش نوسان ارزی در صادرات نفتی حمایت‌کنندگان اسناد دانشگاه افزود: هر چه نوسانات قیمت از راه گشای بیشتر مشارکت مردم در صادرات نفتی غریزی هر چه بیشتر باشد، اقتصاد بهشتی در افزایش مشارکت مردم در خرید اوراق مشارکت اتفاق افتد، در زمینه اقتصاد مقاومتی خواهد بود.

آگهی تغییرات شرکت کارا پلاستیک آوند سهامی خاص به شماره ثبت ۳۸۰۳۲۵ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۳۱۵۱۲۷	
به استناد صورتجلسه هیئت مدیره مورخ ۱۳۹۰/۰۸/۰۲ تصیمات ذیل اتخاذ شد: ۱- کلیه سرمایه تعدیل شرکت توسط صاحبان سهام پرداخت گردیده است. تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۲۰ ۱- دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تأیید اداره ثبت تهران ۲- واحد ثبتی تهران ۳- سازمان ثبت اسناد و املاک کشور کد: ۱۵۳۷۰۴۰۰	

ردیف	شرح مناقشه	تاریخ ثبت مناقشه	تاریخ اعلام اعتراض	تاریخ اعلام پاسخ	تاریخ اعلام نتیجه
۱	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳
۲	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳
۳	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳
۴	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳
۵	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳
۶	تکمیل ساختمان ۱۰۰۰ نفره کلاسهای آموزشی و خوابگاه دانشجویی	۸۴	۸۳	۸۱/۵	۷۲/۳

املاک مورد تقاضای بخش ۳۸ کرمان
۱۸۷ فقره از ۱۲۵۸ اصلیه به نام علیرضا همتی شش دانگ زمین مساحت ۳۲مهم مشاع شش دانگ زمین محصور مشتمل بر یک باب اتاق واقع در اراضی باربز به مساحت ۲۰۰۸ مترمربع.
املاک بخش ۳۸ کرمان
۷ فقره از ۸۴ اصلیه به نام مسعودیا حسن افشارده نفتی شش دانگ زمین محصور واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۲۷۵/۵ مترمربع.
۱ فقره از ۱۵۰ اصلیه به نام فاطمه مهر تاش مستوده نیاسانش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۱۰۱ مترمربع.
۱ فقره از ۱۵۰ اصلیه به نام فاطمه مهر تاش مستوده نیاسانش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۲۰/۲ مترمربع.
۱ فقره از ۱۵۹ اصلیه به نام فاطمه مهر تاش مستوده نیاسانش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۲۸/۴ مترمربع.
۲۰ فقره از ۱۰۵ اصلیه به نام ایران بدی بیچی آبادی شش دانگ خانه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۳۹۹/۵ فقره از ۱۲۱ اصلیه به نام حسین الله اسلامولقرا بی طبق گواهی انحصار وراثت شش دانگ منزل واقع در اراضی سعیدآباد به مساحت ۲۳۶/۴۴ مترمربع.
۸۳ فقره از ۱۱۱۲ اصلیه به نام صیاد محمدی فر شش دانگ مغازه واقع در اراضی سعیدآباد به مساحت ۹۹۴/۰ مترمربع.
املاک بخش ۳۲ کرمان
۲۰ فقره از ۱۷۲ اصلیه به نام مریم مومدمحمسنی شش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۸۸/۲۳ مترمربع.
۳۱ فقره از ۱۷۳ اصلیه به نام مریم مومدمحمسنی شش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۱۸/۲۳ مترمربع.
۱۷۳ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام حسین احمدی زید آبادی شش دانگ زمین زراعتی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۲۳۱۴/۰ مترمربع.
۱۷۴ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام سیکینه سلمی زاده شش دانگ زمین مزروعی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۱۰۳۵/۹۱ مترمربع.
۱۷۵ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام محمد علی سلمی زاده شش دانگ زمین زراعتی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۱۹۲۶/۲۷ مترمربع.
۱۷۶ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام محمد علی سلمی زاده شش دانگ زمین زراعتی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۶۶۹۳/۵۹ مترمربع.
۱۸۰ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام محمد زید آبادی نژاد شش دانگ زمین مزروعی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۲۳۰۰ مترمربع.
۱۸۱ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام طاهره نصیرزاده ششش دانگ زمین محصور واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۳۳۰۰ مترمربع.
۱۸۲ فقره از ۳۳۳ اصلیه به نام محمد حسین زید آبادی شش دانگ زمین مزروعی واقع در اراضی صدرآباد به مساحت ۵۵۳/۵ مترمربع.
۱۷۵ فقره از ۳۳۴ اصلیه به نام محمد زید علیرضایی ششش دانگ زمین محصور واقع در اراضی بدرآباد به مساحت ۸۴/۴۰ مترمربع.
۱۵۲ فقره از ۳۳۴ اصلیه به نام ابراهیم عزربزاده ششش دانگ زمین محصور واقع در اراضی بدرآباد به مساحت ۱۳۷/۵ مترمربع.
۱۵۳ فقره از ۳۳۴ اصلیه به نام حسن صدرزاده فیعی شش دانگ زمین محصور واقع در اراضی حسنی به مساحت ۲۵۵/۴ مترمربع.
۵۷ فقره از ۳۳۹ اصلیه به نام فاطمه کارونی ششش دانگ زمین محصور واقع در اراضی حسنی به مساحت ۲۳۰۰ مترمربع.
۱۵۵ فقره از ۳۹۹ اصلیه به نام مسعودیه، رضوی علوی ششش دانگ زمین محصور واقع در اراضی حسنی به مساحت ۱۱۴/۴ مترمربع.
۵۶ فقره از ۳۳۹ اصلیه به نام کامال زیدانی ششش دانگ زمین مزروعی واقع در اراضی حسنی به مساحت ۲۳۹/۷۷ مترمربع.
۱۶۰ فقره از ۳۹۹ اصلیه به نام محمد همتی ششش دانگ مغازه واقع در اراضی سیرجان به مساحت ۳۷/۸ مترمربع.

آگهی تغییرات شرکت تجارت باختر سهامی خاص به شماره ثبت ۶۷۶۸۸ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۵۸۲۵۳۲
به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۰/۰۹/۱۹ به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۰/۰۹/۲۰ تصیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- موسسه حسابرسی و خدمات مالی مدیریت ایران مشهود به سده هیئت بازرس اصلی- آقای محمدرضا گلچین پور به شماره ملی ۰۰۴۲۳۳۸۱۴ به عنوان بازرس علی البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- روزنامه کنترال انتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌ها شرکت انتخاب شد.
۳- از زمانه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۰/۰۶/۲۱ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۷ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری واحد ثبتی تهران
کد: ۱۵۹۶۴۰۱

آگهی تغییرات شرکت توسعه فناوری اطلاعات گردشگری ایران سهامی خاص به شماره ثبت ۴۳۲۸۶۴ و شناسه ملی ۱۰۳۲۰۱۲۲۰۱۲۸

به استناد صورتجلسه مجمع عمومی عادی سالانه مورخ ۱۳۹۰/۰۹/۲۰ تصیمات ذیل اتخاذ شد:
۱- موسسه حسابرسی و خدمات مالی مدیریت ایران مشهود به عنوان بازرس اصلی، آقای محمدرضا گلچین پور به شماره ملی ۰۰۴۲۳۳۸۱۴ به عنوان بازرس علی البدل برای یک سال مالی انتخاب گردیدند.
۲- روزنامه کنترال انتشار «اطلاعات» جهت نشر آگهی‌ها شرکت انتخاب شد.
۳- از زمانه و حساب‌های سود و زیان سال مالی منتهی به ۱۳۹۰/۰۶/۲۱ به تصویب رسید.
در تاریخ ۱۳۹۰/۱۲/۱۷ ذیل دفتر ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری ثبت و مورد تأیید و امضاء قرار گرفت.
اداره ثبت شرکت‌ها و موسسات غیر تجاری واحد ثبتی تهران
کد: ۱۵۸۴۱۲۰۱

یکشنبه ۲۶ شهریور ۱۳۹۱- ۲۹ شوال ۱۴۳۳- ۱۶ سپتامبر ۲۰۱۲- شماره ۰۶- ۲۵۴

طرح تحول نظام بانکی نهایی شد

سخنگوی ستاد طرح تحول اقتصادی از نهایی شدن طرح تحول نظام

بانکی در این سند خبر داد.

محمدرضا فرزین رئیس هیات عامل صندوق توسعه ملی در پاسخ به سئوال اسبیتی بر این که طرح تحول بانکی چه زمانی به مجلس ارائه می‌شود، گفت: جلسات منظم هفتگی درباره طرح تحول بانکی در دفتر رئیس‌جمهوری برگزار می‌شود و این طرح در دبیرخانه سطح طرح تحول نهایی شده است.

افزود: در حال بررسی برای اجرای این طرح هستیم و قاعدتاً باید در مورد اجرای این طرح به اجماع برسیم.

فرزین ابراز امیدواری کرد درباره طرح تحول بانکی اجماع نظرات به زودی محقق شود.

رئیس هیات عامل صندوق توسعه ملی در پاسخ به سئوال دیگری مبنی بر این که آیا نگهداری منابع صندوق توسعه ملی در خارج از کشور با توجه به مسائل و مشکلات ناشی از تحریم، نقل و انتقال منابع را با مشکل روبرو نمی‌کند، گفت: طبق قانون و اساسنامه صندوق توسعه ملی تمام حساب‌های صندوق در بانک مرکزی است بنابراین منابع صندوق همان جابجایی است که منابع بانک مرکزی است.

فرزین افزود: مسائل و مشکلاتی را در خصوص تحریم داریم که قابل مدیریت است.

فرزین درباره رویکرد کمیته مشترک دولت و مجلس درباره اجرای فاز دوم قانون هدفمندی یارانه‌ها گفت: حدود یک ماه گذشته جلسه‌ای را در حضور رئیس مجلس شورای اسلامی و اعضای کمیسیون‌ها و بومد و درباره مسائل و مشکلات توضیح دادم.

فرزین افزود: اکنون فهم مشترک در خصوص اجرای فاز دوم قانون هدفمندی یارانه‌ها بین دولت و مجلس وجود داشته و اختلاف نظر اساسی وجود ندارد.

عضر شورای سول و اعتبار گفت: همان‌طور که اعلام شده باید به شرایط مناسب برای اجرای قانون به وجود آید و در این خصوص در حال تعامل هستیم و پس از ایجاد شرایط مناسب دولت از ابزارهای لازم استفاده می‌کند.

رئیس هیات عامل صندوق توسعه ملی درباره قفل شدن منابع ۴۰ میلیارد دلاری صندوق توسعه ملی پس از تخلف سه هزار میلیارد تومانی بانکی اظهار کرد: منابع صندوق توسعه ملی از طریق بانک‌هایی که با صندوق قرارداد عاملیت منعقد کرده‌اند در اختیار بخش خصوصی قرار می‌گیرد و در این زمینه یکی از نکاتی که مدنظر قرار دارد مذاکره با بانک‌های جذب سریع تر منابع است.
وی افزود: در شرایط فعلی با توجه به این که منابع صندوق توسعه ازنی باید از طریق گشایش اسی‌سی اختصاص یابد به دلیل مشکلات ناشی از تحریم ممکن است گشایش اسی‌سی مشکل باشد.
فرزین در ادامه با بیان این‌که تاکنون ۱۴/۵ میلیارد دلار پروژه را مسدودی اعلام کرد،دیم، افزود: وقتی اعلام مسدودی به معنای آن است که بانک‌های عامل این میزان پروژه را معرفی کرده‌اند ما نیز پذیرفته‌ایم که در طول زمان این مبلغ را متاسب با پیشرفت پروژه‌ها اختصاص دهیم.
وی با اشاره به این‌که تقریباً ۵۰ درصد قراردادهای عاملیت منجر به عقد قرارداد شده است، گفت: این مبلغ صندوق تاکنون ۴۰ میلیارد دلار است که مبلغ ۱۴/۵ میلیارد دلار نیز در این مبلغ لحاظ شده است.

فروش سهام پروژه به جای اوراق مشارکت

لااقل چهار دلیل اصلی را می‌توان درباره برتری روش‌هایی مثل پذیره نویسی سهام پروژه‌ها با استفاده از منابع شرکت‌های تأمین سرمایه به جای فروش اوراق مشارکت در این تأمین سرمایه‌های مورد نیاز صنعت نفت شمرد.

مهدی ساسانی، کارشناس مرکز مطالعات راهبردی انرژی دانشگاه تهران با بیان این مطلب می‌گوید: مقام معظم رهبری در دیدار با اعضای دولت جمعی از اعضای نقدنگی موجود در جامعه و تزیین آن به تولید را به عنوان یکی از راهبردهای اصلی برای بهبود وضع اقتصادی کشور معرفی فرمودند.

قطعا تمهیدات نقش مهمتدین بخش تولیدی است که می‌تواند مقصد نقدنگی موجود در جامعه باشد. این صنعت یکی از لکوم تپو‌های اقتصاد محسوب می‌شود که حرکت آن موجب رشد اقتصادی و در صعت ایجاد اشتغال و رونق بخش‌های تولیدی می‌شود از این رو صعت نفت و گاز جایگاه مناسبی برای تزریق نقدنگی‌های موجود در اقتصاد است. به خصوص با توجه به این‌که حرکت به دلیل قرار داشتن در شرایط ساختی از اعمال شدت‌ترین تحریم‌های اقتصادی، ضرورتاً نیازان نیازمند جذب منابع مالی برای تداوم روند پیشرفت خود است.

تاریخ

ضمیمه علمی روزنامه اطلاعات

یکشنبه ۲۶ شهریور ۱۳۹۱ - شماره ۲۵۴۰۶



اینجا فکه، سرزمین مین و رمل!

صفحه ۵



تاریخچه ساخت نخستین لوکوموتیو

صفحه ۶



تمدن تپه گیان در نهاوند

صفحه ۷



سنگ نگاره های کوه ارنان یزد

صفحه ۷

فن آوری های نو در به کار گیری سوخت های پاک



تراکتور هیدروژنی - با توجه به تمرکز شدید شرکت های تولید کننده ماشین آلات روی سوخت های جایگزین در خودروها، روزی که سوخت های فسیلی کنونی کاملاً فراموش شوند چندان دور نخواهد بود. دوجر خه ها، موتورسیکلت ها و خودروهای زیادی در سال های اخیر الکتریکی شده اند و اکنون موج سبز شدن خودروها به تجهیزات کشاورزی نیز رسیده است و شرکتی به نام کی جزیاتی از تراکتورهای هیدروژنی خود را منتشر کرده است. این تراکتور از نظر قدرت و کارایی با تراکتورهای دیزلی برابری می کند. شرکت کشاورزی «نیو هلند» این تراکتور را با نام NH۲ که از قدرتی برابر ۱۳۵ اسب بخار برخوردار است، تولید کرده است. در واقع این تراکتور از دو موتور الکتریکی ۱۳۵ اسب بخار برخوردار است؛ یکی از آنها برای مدارهای کمکی و اتصالات مکانیکی که برای انجام کارهای مختلف به تراکتور وصل می شوند، مورد استفاده قرار می گیرد. مخزن ۱۸ پاوندی هیدروژن در این تراکتور می تواند هیدروژن را با فشاری بالا ذخیره کند. در حالی که این هیدروژن خود در مزرعه تولید خواهد شد. از این رو نیو هلند در جستجوی شیوه های مختلف برای تولید هیدروژن است، شیوه هایی از قبیل الکترولیز، تصفیه بخار گازهای طبیعی یا استفاده از مواد زیستی که باید پیش از بهره برداری از نظر عملی بودن و هزینه مورد بررسی قرار بگیرند. بر اساس گزارش دیسکاوری، قدرت گشتاور این تراکتور هیدروژنی با تراکتورهای دیزلی برابری می کند و در عین حال داشتن یک ایستگاه مولد هیدروژن برای کشاورزان کاری دور از ذهن نخواهد بود.

پالایشگاه بیودیزل - پژوهشگران مرکز پژوهشی «نیو انرژزی» دانشگاه تربیت مدرس با استفاده از دانه های روغنی و میکرو جلبک ها موفق به تولید بیودیزل شدند. با اضافه کردن بیودیزل به بنزین و گازوئیل می توان به میزان قابل توجهی آلاینده های هوارا کاهش داد. این

مرکز هم زمان با پژوهش های جهانی در این زمینه پروژه های تحقیقاتی را اجرایی کرده است که در نسل اول بیودیزل های تولید شده از پسماند روغن های خوراکی استفاده شد. به غیر از پسماند روغن های خوراکی، از دانه های روغنی نیز برای تولید بیودیزل استفاده شد، در ادامه این تحقیقات از کلبه دانه های روغنی مانند کلزا، آفتابگردان و ذرت که قابلیت استحصال روغن را داشته باشند بیودیزل تولید شد. در جدیدترین تحقیقات از میکرو جلبک هایی که صرفاً برای استحصال روغن برداشت می شود بیودیزل به دست آمد و در کلبه این پروژه ها پژوهشگران سعی کردند تا با استفاده از جدیدترین متدها زمان انجام واکتش تولید بیودیزل را از یک تا ۳ ساعت به ۱۰ تا ۱۵ دقیقه برسانند. تولید پیوسته بیودیزل، کشور را در ایجاد پالایشگاه های بیودیزل در مقیاس صنعتی و تولید انبوه یاری می کند. با توجه به این که بیودیزل خام تولید شده در واکتش ترانس استریفیکاسیون (از روش های تولید بیودیزل) اقدام به خالص سازی بیودیزل شده است در حال حاضر این مرکز به دانش فنی تولید بیودیزل دست یافته است. پژوهشگران روی بیودیزل تولید شده، تست های مربوط به یک سوخت که شامل ۲۴ پارامتر می شود انجام دادند و در نهایت مشاهده شد که در صورت ترکیب سوخت دیزل با بیودیزل تولید شده در بسیاری مواقع عملکرد موتور تا ۱۰ درصد افزایش می دهد.

کاهش آلاینده های هوا از دیگر مزایای این سوخت به شمار می رود، زیرا به هر نسبتی که دیزل با بیودیزل مخلوط شود به همان نسبت از میزان گازهای سمی و آلاینده چون Co (منو اکسید کربن) و Co۲ (دی اکسید کربن) در هوا کاهش می یابد. وجود سولفور در گازوئیل از مسایل مهمی است که در بسیاری از کشورها به آن توجه می شود. اگر بخواهیم استاندارد گازوئیل تولیدی را افزایش دهیم مجبور هستیم تا میزان سولفور را بر اساس استاندارد ppm ۵۰ یورو ۴ به میزان حداکثر باید ppm ۵۰ در آن کاهش دهیم. میزان سولفور در گازوئیل های تولید شده در کشور بر اساس اعلام شرکت نفت و پالایشگاه ۵ هزار ppm است؛ به همین دلیل سولفور زدایی و حذف آن در گازوئیل نیاز به فن آوری های پیچیده و پیشرفته ای دارد و از سوی دیگر در صورت حذف آن از گازوئیل موجب خشک سوزی در موتور می شود. از این رو برخی از کشورها مانند آلمان به گازوئیل ۲ درصد بیودیزل اضافه می کند تا علاوه بر روانکاری در موتور اثرات زیست محیطی ناشی از سوخت گازوئیل در خودروها کاهش یابد. «جمال فیاضی» از پژوهشگران این پروژه پژوهشی است.

۱۰ هزار مایل پرواز با استفاده از پسماندهای پلاستیک - «جرمی راوسل» خلبان اسبق هواپیمایی انگلیس دارای مدرک دکترای هواپیما و پرواز در نظر دارد یک مسیر ۱۰ هزار مایلی را با یک هواپیمای تک نفره موتور دیزلی به نام Cessna ۱۸۲ و با سوختی شبیه به سوخت تقطیری که توسط یک شرکت ایرلندی به نام Cyna Plc ساخته شده است، طی کند. سیستم این سوخت به شکلی است که از ذوب شدن پلاستیک در محیط فاقد اکسیژن تولید می شود. این فرایند به pyrolysis یا تجزیه ماده در اثر گرما معروف است. این شرکت فنانندی هدف از تولید این سوخت را حفاظت از محیط زیست و کاهش آلودگی هوا عنوان کرد. «مایکل موری» مدیر عامل شرکت Cyna Plc می گوید آمار نشان می دهد سالانه ۲۶ میلیون تن پلاستیک در آمریکا و ۱۵ میلیون تن در اروپا پسماند و بازیافت می شود و به عقیده من این سوخت جایگزین خوب و مقرون به صرفه ای برای سوخت های فعلی دیزلی است. هدف ما این است که ثابت کنیم سوخت های مصنوعی سنتتیک ساخته شده از پسماند پلاستیک می تواند جایگزین سوخت های فسیلی متداول باشد. البته مصرف این سوخت

چگونه می توان ماهواره ها و اجرام مصنوعی را در آسمان رصد کرد؟

ایستگاه بین المللی فضایی

ایستگاه آزادی یا ISS یکی از جذاب ترین هدف های رصدگران ماهواره ها است. به ویژه آنها که مایل به عکاسی از این اجرام هستند می توانند با کمک ابزارهای ساده ای چون دوربین های معمولی یا وب کم های ارزان قیمتی که به سیستم های پردازش تصویر مجهز شدند نماهای بی نظیری از این جرم بزرگ تهیه کنند.

ایستگاه بین المللی فضایی در حال حاضر تنها ایستگاه مسکونی فضایی جهان است که پس از آن که ساخت آن به اتمام برسد به عنوان بزرگترین سازه دست بشر در فضا به شمار خواهد رفت. در این ایستگاه به طور منظم ۲ یا ۳ خدمه زندگی می کنند و مسیر اصلی شاتل های فضایی در سفر به مدار زمین به شمار می روند. این ایستگاه که با مشارکت بین المللی کشورهای گوناگون جهان در حال ساخت است یکی از بهترین اهداف رصدگران به شمار می رود.

با چشم غیر مسلح ایستگاه را می توان چون نقطه درخشانی که گاهی تا قدر -۲درخشان می شود در آسمان جستجو کرد. باتوجه به ارتفاع مدار آن که حدود ۳۷۰ کیلومتر از سطح زمین است، این ابزار بزرگ هر ۹۰دقیقه یک بار زمین را دور می زند و در هر بار گذر از فراز زمین مجموعه ای از نقاط می تواند گذر آن را شاهد باشند. عبور این نقطه درخشان حدود ۲دقیقه طول می کشد و با چشم غیرمسلح چیزی بیش از یک نقطه عبوری درخشان مشاهده نخواهد شد اما اگر اندکی ابزار خود را بهبود بخشید می توانید متوجه ساختار غیر نقطه ای ایستگاه شوید و حتی با کمک ابزارهای نه چندان بزرگ ترکیب باله های خورشیدی و دیگر اجزای سازنده آن را تفکیک و ثبت کنید.یکی از بهترین زمان ها برای رصد این سازه بزرگ زمانی است که شاتل های فضایی در حال الحاق به آن قرار می گیرند. در این هنگام می توان منظره هر دو این اجرام ثبت کرد.

رصد ایستگاه در روز و هنگام عبور از روی قرص خورشید به ویژه اگر کسوفی نیز در حال وقوع باشد یا رصد

فیزیک نظری امروز به طور نتگانتگ

با این نخستین مرحله از پیدایش کائنات – نخستین ثانیه خلقت– درگیر و مشغول مطالعه روی آن است.

تعدادی از فیزیک دانان طرفدار این عقیده هستند که بسیاری از جلوه های امروز هستی به کمک شناخت رویداد های اتفاق افتاده در لحظات نخستین پیدایش کائنات قابل تفسیر و توضیح است.

چون فضاشناسان تئوری انفجار اولیه را در این مدت به میزان زیاد پذیرفته اند و محاسبات مربوط به نقش هلیوم در کائنات، شناخته شده و موضوعی عادی است، می توان به راحتی مشاهده کرد که این موفقیت های اولیه در این زمینه چقدر جالب و قابل توجه است.اگر یک باستان شناس در قرن ۱۹ یک باره اعلام می کرد که آثار باغ بهشت را یافته است و یکی از آثار باقی مانده را که نشان دهنده دخالت و قدرت خدایی در رویدادهای روز نخست جهان بود، نشان می داد، چیزی هیجان انگیز و شگفتی آور تلقی می شد. به نظر می رسد که گاز هلیوم برای بسیاری از مردم، چیزی آشنا و شناخته شده نباشد ولی در صنعت قابل تولید است. دانستن این مطلب نیز تعجب انگیز است که این عنصر کاملاً معمولی در کوره خلقت جهان نه در طول روز نخست بلکه در دقایق نخستین پیدایش هستی به



انواع اسطرلاب

به طور کلی می توان گفت اسطرلاب با انواع کالتام، توماری، هالای، چلیپایی، ذورقی، قوسی، جامعه جنوبی، رصدی، شمالی، کروی، مسطح خطی، ثلثی و صلیبی مشخص می شود. بر طبق اسناد معتبر، اسطرلاب ذورقی و صلیبی را «ابوسعید احمد» فرزند «عبدالجلیل سجزی» (سیستانی)، معلم ابوریحان بیرونی در سده چهارم هجری اختراع کرده و اسطرلاب رصدی را «عبدالکریم نیکمرد قاینی» از دانشمندان سده پنجم هجری ساخته است.

اسطرلاب مسطح مدور به علت سهولت حمل و سهولت کاربرد به زودی در میان ستاره شناسان تداول یافت. اما نوآوری های ستاره شناسان مسلمان در طرح اسطرلاب و از جمله در تصویر منطقهٔ البروج و دوائر ارتفاع و خط مشرق و مغرب به ساخت انواع گوناگونی از اسطرلاب مسطح انجام شد که شمار آنها از ۲۰افزون است. اسطرلاب های آسی، طبلی (مُطَبِّل)، سرطانی (مسرطن)، مُبطّخ، حلزونی، ثوری، جاموسی، شقایقی، سفرجلی، زورقی و صلیبی از این جمله هستند. به طوری که از منابع بر می آید، این نامگذاری ها در ۹مورد نخست به شکل منطقهٔ البروج در صفحهٔ عنکبوت مربوط می شود، یعنی منطقهٔ البروج در این اسطرلاب ها به ترتیب به شکل های برگ مورد، طبل، خرچنگ، خربزه، حلزون، سر گاو، سر گاو میش، برگ شقایق و گلایه است.

از این میان، اسطرلاب های طبلی، سرطانی، ثوری، جاموسی، شقایقی و زورقی،

وجود آمده است.

در حالی که نقطه نظرات علوم طبیعی امروز به شدت طرفدار تئوری خلقت است، باید این مطلب نیز به طور قطع معلوم و مشخص شود که هیچ دلیل قاطع و منطقی دیگری که بی نهایت بودن عمر جهان را تأیید کند وجود ندارد. همان طور که دیده ایم مشکل اصلی فیزیکی مسأله در اصل دوم ترمودینامیک نهفته است. البته برای حل شدن این مشکل، تا کنون تئوری هایی عرضه شده است، که از جمله می توان نظریه «تعادل دائمی» هرمان بوندی، توماس گولد و فرد هویل را ذکر کرد. در تمامی صورت های این نظریه، عمر جهان بی نهایت است اما به مرز «مرگ گرمایی» خود نمی رسد، زیرا طبق این نظریه همیشه از انرژی کمی، ماده جدید به وجود می آید و پیدایش ماده به این صورت، بر اثر انفجار بزرگ اولیه و در فاصله یک لحظه نیست، بلکه به تدریج به دنبال انفجارهای کوچک با فاصله های زمانی بزرگ به وجود می آید. حد متوسط این فاصله ها که در آن ماده جدید به وجود می آید شاید به وسیله نوعی مکانیسم پیوند معکوس این گونه تنظیم می شود که از نظر مقدار ماده که گسترش کائنات در آن اتفاق می افتد و تراکم ماده کم می شود، ماده تازه به وجود آمده جاهای خالی را پر

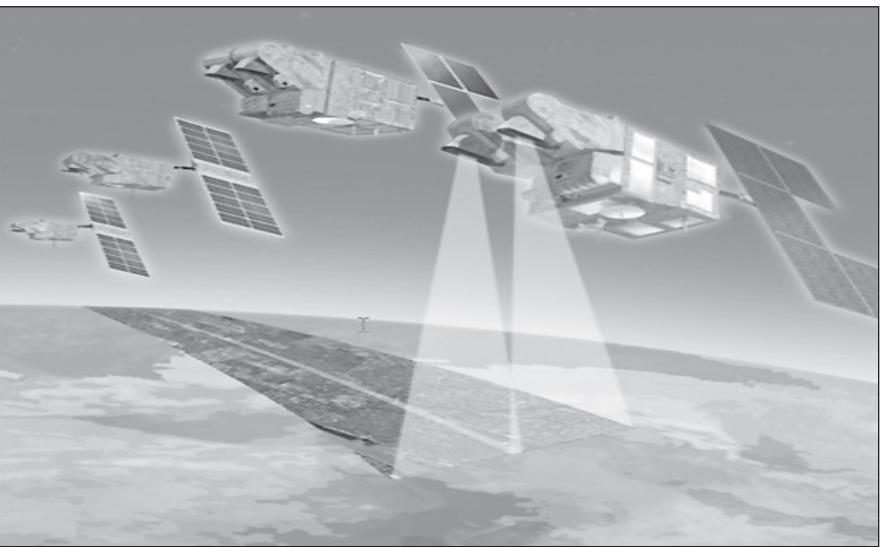
می کند و به این طریق کم شدن تراکم ماده

را جبران می کند. در این بین، پیدایش یک کهکشان راه شیری تازه در قبال دور شدن سایر کهکشان ها از یکدیگر، در حکم ایجاد یک تعادل است و به این ترتیب تصویر کلی کائنات از دوره ای به دوره دیگر کم و بیش ثابت و یکنواخت می ماند. به عبارت دیگر در یک دید کلی، می توان گفت که هیچ چیز تغییر نمی کند. برعکس این فرضیه در مدل فرضیه انفجار اولیه، تراکم کهکشان ها همیشه کم می شود و کائنات از نظر ساختمان و نظام، خود را با این وضعیت هماهنگ می کند.

هویل سعی کرده است به وجود آمدن مداوم ماده را به کمک نوع جدیدی از میدان باردار– از نظر اول لازم و ضروری– که پر از انرژی منفی است، توضیح دهد. به وسیله تقویت همیشگی این میدان است که میدان مقابل آن که دارای انرژی مثبت است، برقرار و فعال می ماند. بنابراین در مدل فرضیه «وضعیت دائمآ ثابت» خدا دیگر کاری ندارد. نخست از این جهت که انرژی نخستین مورد نیاز برای ساختن ماده احتیاج به «خلق» ندارد، زیرا این انرژی از طریق انتقال انرژی منفی به نظام مقابل، قابل تولید است. دوم این که زمان و مکان احتیاج به خلق ندارند، زیرا آنها به صورت همیشگی وجود دارند. این مدل

سئاره‌شناسی در ایران باستان

«اسطرلاب» یا «جام جم»



تخلیه پسمانده های ایستگاه در فضا از جمله رصدهای جانبی جذابی است که در باره این ایستگاه فرازمینی رخ می دهد.

تلسکوپ فضایی هابل

هابل (HST) پرآوازه ترین نام در دنیای اخترشناسی و کیهان شناسی است اما فقط بخشی از بلندای نام به «ادوین هابل»، کاشف انبساط عالم برمی گردد و عمده آن مرهون نام تلسکوپ فضایی ۲/۵ متری است که در مدار زمین قرار گرفته و امسال پانزدهمین سالگرد تولد خود را جشن گرفت. این تلسکوپ نه چندان بزرگ در مقایسه با کلاس ۱۰متری تلسکوپ های زمین از آنجا که اغتشاشات جوی را بر فراز سر خود ندارد می تواند نمای بی نظیری را دقیق تر از هر ابزار دیگری از عمق کیهان ثبت کند و به همین دلیل هابل تاکنون دقیق ترین دید ما از عمق آسمان ها را به خود اختصاص داده است. هابل نیز در ارتفاعی حدود ۵۷۰ کیلومتری از سطح زمین قرار گرفته است و در هر دور

پیدایش جهان

به خاطر سادگی فریبنده اش بر بسیاری از دانشمندان علوم طبیعی تأثیر گذاشته است. در حقیقت یافته های جدید در زمینه ستاره شناسی، سادگی و ظرافت فرضیه فوق را از جلوه انداخت و کشف تشعشع دیرین در فضا در سال ۱۹۶۵ مرگ قطعی آن را اعلام کرد. اما هنوز این فرضیه تمامی اعتبار خود را از دست نداده است زیرا نشان می دهد که از نظر منطق، وجود کائناتی که نه به وسیله خلقت ناگهانی به وجود آمده اند و نه «مرگ گرمایی و ترمودینامیکی» می شناسد و در آن تمامی جریانات همچون پیدایش ماده، به اتکای مکانیسم های طبیعی توجیه می شود، امکان پذیر است.

این مسأله که علم فضاشناسی جدید دلایل فیزیکی قطعی و غیر قابل انکاری برای درستی و تأیید جریان خلقت ارائه داده برای متفکران مذهبی رضایت قلبی بزرگی به بار آورده است. البته این کافی نیست که به سادگی بگوییم فرضیه خلقت بر سایر فرضیه ها پیروز شده است. انجیل اعلام می دارد که خدا جهان را آفریده است. آیا علوم طبیعی می تواند آن چیزی را که به انفجار اولیه کائنات منجر شده است، مشخص و روشن کند؟

نگارنده: پاول دیویس
بر گردان از: علی اندیشه

بخش نهم

بدون آن که تغییری در ساختمان آنها لازم آید، برای هر دو نیمکره به کار می رفته اند و در آنها میان شمالی و جنوبی تفاوتی نبوده است. چنان که در شرح ساختمان اسطرلاب دیدیم، اسطرلاب هایی که برای رصد ستارگان و اندازه گیری مختصات آنها از نیمکرهٔ جنوبی لازم است با اسطرلاب هایی که در نیمکرهٔ شمالی به کار می روند، تفاوت هایی در ساختمان عنکبوت و صفیحه ها، شامل جابه جایی در مدارهای رأس السرطان و رأس الجدی و نیز در تصویر دوائر ارتفاع (مقتطرات) دارند؛ در حالی که در اسطرلاب های یاد شده، این تفاوت ها از میان برداشته شده است. در مورد اسطرلاب زورقی که به ابتکار «ابوسعید سجزی» ساخته شده است، یک ویژگی مهم دیگر نیز جلب توجه می کند. بیرونی که خود نمونه ای از این اسطرلاب را دیده است، پس از ستایش آن و سازنده اش گوید: "این اسطرلاب بر پایهٔ اعتقاد برخی اهل نظر که حرکت کلی مرئی را از آن زمین و از غرب به شرق می دانند، ساخته شده است. وی می افزاید: "هندسه دانان و فلک شناسان در رد این نظر سخنی ندارند و استدلال در نقض این اعتقاد موکول به فلاسفهٔ طبیعی است. این به ظاهر نخستین کاربرد نظریهٔ حرکت وضعی زمین در میان اخترشناسان مسلمان است. مراکشی ۳قرن پس از سجزی و دو قرن پس از بیرونی این نظر را با قاطعیت رد می کند و به این سینا و رازی استناد می ورزد. متأسفانه چون از انواع یاد شده نمونه ای باقی نمانده است، هیچ گونه دآوری علمی دربارهٔ آنها ممکن نیست.

ادامه دارد

صورت‌های فلکی تابستانی هنوز دیده می‌شوند و در افق غربی واقع شده‌اند. در این هفته همزمان با تاریک شدن آسمان به صورت فلکی چهارگوش بزرگ و اسب بالدار برمی‌خوریم که همراه صورت فلکی آندرومدا در بالای سر ماقرار دارند. در جنوب اسب بالدار می‌توان صورت فلکی ماهی را دید.

صورت فلکی «دلو» نیز در طرف جنوب دیده می‌شود که در شمال شرقی صورت فلکی ذات الکرسی قرار دارد. صورت فلکی زرافه در شمال شرقی ذات الکرسی خودنمایی می‌کند. ستاره عیوق که به صورت فلکی ارابه ران تعلق دارد، کم کم در حال طلوع است. تمامی صورت‌های فلکی تابستانی تا یک ماه دیگر جای خود را به صورت‌های فلکی پاییزی می‌دهند.

صورت فلکی اسب بالدار یا «فرس اعظم» در این هفته در آسمان فرمانروایی می‌کند. چهارگوش این صورت فلکی در واقع تنهٔ اسب است. ستاره درخشان این صورت فلکی به نام «اِسیلون –اسب» یا «فم الفرس» به معنای بینی یا دهان اسب بالدار است که ستاره‌ای الماس گون با قدر ۲/۴ و از نوع غول نارنجی محسوب می‌شود. در سمت بالای این ستاره به یک خوشه کروی به نام «ام –۱۵» برمی‌خوریم که بسیار کم نور است. صورت فلکی دیگری در گوشه شمال شرقی چهار گوش دیده می‌شود که به آندرومدا یا «زن در زنجیر» معروف است. البته آندرومدا به دلیل این که در افق پایین قرار دارد در حال حاضر به راحتی دیده می‌شود. آندرومدا از جمله اجرام دیدنی این صورت فلکی است که فقط با کمک تلسکوپ قابل مشاهده است.هنوز هم هنگام غروب آفتاب در افق جنوب –جنوب غربی آسمان ستاره‌ای بزرگ و قرمز رنگ خودنمایی می‌کند که به «قلب العقرب» مشهور است. ستاره قلب العقرب یا «دل کزدُم» یک ابر غول سرخ است که به واسطه رنگ سرخ تری نسبت به سیاره سرخ بهرام (مریخ) به رقیب مریخ (Antares) مشهور است و حدود ۶۰۰ سال نوری با زمین فاصله دارد. این ستاره در صورت فلکی عقرب که ظاهر آن بسیار شبیه به عقرب است قرار دارد، ۳ ستاره، سر عقرب را تشکیل می‌دهند. نیش عقرب ستاره شوله یا حمله‌العقرب است که این ستاره در روشن‌ترین منطقه کهکشان راه شیری قرار دارد. باید توجه داشت که ستاره قلب العقرب از نظر داشتن ظاهر سرخ رنگ هنگام رصد بسیار شبیه به سیاره مریخ است. قلب العقرب از صورت فلکی عقرب در اوایل شب در نیمکره شمالی روی خط نصف النهار می‌آید. صورت فلکی عقرب در افق جنوبی بالا می‌آید که به خوبی قابل رصد است.

در اوایل شب صورت فلکی «جُدی» یا «بزغاله» دیده می‌شود. جُدی در آسمان جنوب شرقی در بالای افق دیده می‌شود. برای پیدا کردن این صورت فلکی اگر به طرف جنوب بایستیم می‌توانیم ستاره نسر طایر را در صورت فلکی عقاب سپس در بالای سر مان ستاره «فم الحوت» در صورت فلکی حوت پیدا کنیم. حال اگر خطی را برای اتصال این دو ستاره –رسم کنیم، صورت فلکی جدی در زیر این خط قرار دارد. این قسمت از آسمان منطقه‌ای تاریک است که قدر همه ستارگان آن ۳ تا ۴ است. در طرف شرقی این صورت فلکی ستاره «دنب الجیدی» و در بخش غربی ستاره‌های «نو –جُدی» و «الفأ –۱» و «الفأ –۲» دیده می‌شود. در زیر الفأ –یک و الفأ –۲ ستاره بتا قرار دارد. در چند درجه شرق –جنوب شرقی ستاره «زَتای جدی» قرار دارد. خوشه کروی M۳۰ در شمال ستاره «تَتی جدی» و سحابی سیاره مانند M۷۲ را می‌توان رصد کرد. در همین نزدیکی M۷۳ قرار دارد.

صورت فلکی ذات الکرسی در منطقه شمالی آسمان قابل مشاهده است. این صورت فلکی دارای شکل W است و روی راه شیری قرار دارد. در همسایگی ذات الکرسی می‌توان صورت فلکی قیفاووس را مشاهده کرد. همچنین در ناحیه بین ذات الکرسی و قیفاووس خوشه M۵۲ قرار دارد که با دوربین‌های دوچشمی به شکل یک لکه مات درخشان دیده می‌شود. خوشه دیگر M۱۰۳ است که در نزدیکی آن NGC۶۱۳ با ستاره‌های درخشان خود قرار دارد. صورت فلکی قیفاووس دارای ستاره «موی –قیفاووس» یک ستاره درخشان با قدر متغیر بین ۳/۴ و ۵/۱ است.ستاره فم الحوت در افق جنوب شرقی تک و تنها می‌درخشد. این ستاره در صورت فلکی حوت قرار دارد. حدود ساعت ۹ شب این ستاره در عرض‌های شمال ۴۰ درجه به خوبی دیده می‌شود. برای دیدن این ستاره، آسمان باید صاف و بدون آلودگی نوری باشد. این ستاره در طرف جنوب و جنوب شرقی واقع شده است. باز هم می‌توان گفت که درخشان‌ترین ستاره آسمان ستاره نسر واقع است. این ستاره در صورت فلکی شلیاق قرار دارد و یک ستاره آبی –سفید یا آلفای شلیاق پنجمین ستاره درخشان آسمان است. در نزدیکی ستاره نسر واقع یک ستاره دو گانه دیده می‌شود که «اِسیلون –شلیاق» نام دارد و با یک دوربین دوچشمی به خوبی دیده می‌شود. همچنین ستاره «دلتای شلیاق» از دیگر دو گانه‌های صورت فلکی شلیاق است که با دوربین دوچشمی قابل مشاهده است. بین ستاره‌های بتا و گامای شلیاق سحابی حلقه‌ای M۵۷ دیده می‌شود که مانند حلقه‌ای دود با تلسکوپ‌های حرفه‌ای دیده می‌شود. شلیاق، صورت فلکی کوچکی است ولی به دلیل این که ستاره درخشان نسر واقع در آن قرار دارد از اهمیت ویژه‌ای در آسمان برخوردار است. در نزدیکی صورت فلکی شلیاق به یک صورت فلکی کوچک به نام روباهک برمی‌خوریم. هر چند این صورت فلکی برای رصد کردن شاید جالب نباشد ولی مکان مهمی برای رصد ناخترها در کهکشان راه شیری بشمار می‌رود.

نخستین ستاره تب اختر به نام «پلسار» در جنوب ستاره آلفای روباهک کشف شد. صورت فلکی «سهم» نیز مانند روباهک همین ویژگی را دارد. در مجاورت این صورت فلکی می‌توان خوشه «بروچی» یا «کولیندر ۳۹۹» که در زبان فارسی «چوب درختی» نام دارد را به آسانی با دوربین دوچشمی مشاهده کرد. این خوشه شامل ۶ ستاره است.

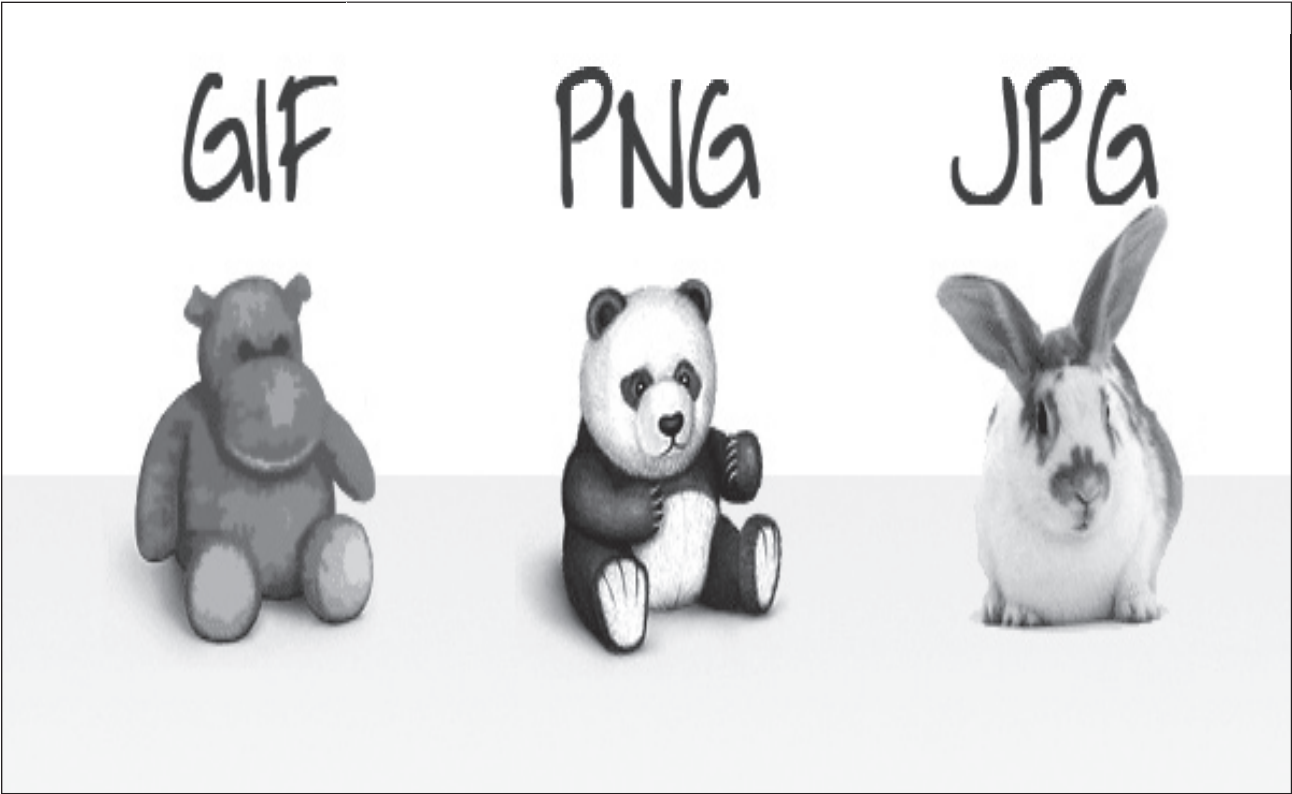
معرفی کهکشان‌ها

کهکشان کلاه مکزیکی

کهکشان کلاه مکزیکی همچنین به نام های M۱۰۴ یا NGC ۴۵۹۴ نیز شناخته می‌شود. یک کهکشان مارپیچی باز است که در آسمان زمین در صورت فلکی دوشیزه قرار دارد. هسته درخشانی دارد و ناحیه مرکزی دیسک این کهکشان کمی برآمده است. همچنین حلقه ای برجسته از غبار در اطراف آن دیده می‌شود. به علت این برجستگی های ناشی از غبار و برآمدگی مرکزی، این کهکشان به شکل یک کلاه مکزیکی دیده می‌شود. قدر ظاهری آن ۹+ بوده که با تلسکوپ های آماتور هم قابل مشاهده است. این کهکشان برای نخستین بار توسط Pierre Méchain در مارس سال ۱۷۷۷ کشف شد. قطر این کهکشان حدود ۱۰۰ هزار سال نوری است و فاصله آن با ما حدود ۲۹ میلیون سال نوری است.

قالب‌های گرافیکی

نشان دوم



دیجیتال با درجه وضوح ۳۰۰ نقطه در اینچ جزئیات بیشتری نسبت به تصاویر با درجه وضوح ۷۲ نقطه در اینچ ارائه می دهند. یکی دیگر از مشکلات Bit map اندازه بزرگ فایل و اشغال کردن فضای زیادی از هارد دیسک است.

شما می توانید با فشردن سازی فایل های Bit map با استفاده از برنامه های فشرده سازی مانند WinZip این مشکل را بر طرف کنید. اگر می خواهید فایل های Bit map را از طریق پست الکترونیکی ارسال کنید، فشرده سازی آنها امری ضروری است که هم زمان ارسال و هم زمان دریافت آنها را کاهش می دهد، به علاوه این که بسیاری از رایانه های موجود در شبکه های اینترنت که در اصطلاح به آنها «کلاینت» گفته می شود، مقدار محدودی فضا برای نگهداری فایل ها دارند. بزرگنمایی یک تصویر گرافیکی که از قالب Bit map بهره گرفته باشد، موجب به هم ریختگی و دندانه دار شدن گوشه های تصویر می شود.

فرمت بردار

اگر چه گرافیک برداری با Vector کاربرد کمتری نسبت به Bitmap دارد، اما این نوع گرافیک برای ترسیم هایی با دقت بالا در برنامه های طراحی مثل AutoCAD ایده آل است. برنامه های CAD و معماری از شکل های هندسی ساده برای ایجاد فایل های Vector استفاده می کنند. از آنجا که شکل های هندسی Vector با استفاده از فرمول ها و معادلات ریاضی ایجاد می شوند، بنابراین دارای لبه های صاف و هموار هستند. اما برتری اصلی گرافیک Vector این است که می توانید طرح ها و ترسیمات خود را بدون به هم ریختن تصویر یا ایجاد لبه های تیز، بزرگ یا کوچک کنید، ضمن این که فایل های برداری برخلاف Bit map فضای زیادی را اشغال نمی کنند.

فرمت Bit map

این ساختار گرافیکی با تقسیم تصویر به تعدادی پیکسل های ریز سپس تخصیص رنگ به هر پیکسل و تنظیم شدت رنگ و سایه آن کار می کند. اگر چه هر پیکسل فقط می تواند یک رنگ و شدت آن را نمایش دهد، اما یک تصویر می تواند شامل صدها یا هزاران پیکسل باشد. گرافیک Bit map دارای یک مشکل اساسی است و آن این است که چنانچه بخواهید اندازه یک فایل Bit map را بزرگ یا کوچک کنید، وضوح و کیفیت آن تغییر می کند و حتی موجب به هم ریختگی تصویر می شود.

برنامه هایی که برای تغییر اندازه تصاویر Bit map استفاده می کنید، یکی از این دو شیوه را برای این منظور به کار می گیرند، شیوه اول از طریق کشیدگی پیکسل ها هنگام بزرگ کردن اندازه تصاویر عمل می کند؛ بدون این که تعداد پیکسل ها را در کل تصویر تغییر دهد، اما این شیوه ممکن است لبه های تیز و دندانه دار

در تصویر ایجاد کند.

شیوه دوم، پیکسل های غیر ضروری را برای تقلیل اندازه تصویر حذف می کند. این فرآیند اغلب موجب پدید آمدن یک تصویر با کیفیت نامناسب می شود. تصور کنید که هر تصویر Bit map همانند یک موزائیک یا سنگ فرش طرح دار باشد.

اگر موزائیک یا سنگ فرش را بزرگ کنید، طرح ها و شکل های موجود در آن کشیده و لبه ها تیز و گوشه دار می شوند. زمانی که تصویر Bit map را کوچک می کنید، مقداری از طرح ها و شکل ها را دور می اندازید که این به نوبه خود باعث می شود موزائیک یا سنگ فرش ساختار و طراحی اولیه خود را از دست بدهد. البته شما می توانید درجه وضوح تصویر را به بالاترین تعداد نقطه در هر اینچ (dpi) افزایش دهید و تصویری واضح تر داشته باشید. به عنوان مثال تصاویر

ترفندهای رایانه ای

۱- ایجاد تغییرات در Command prompt (بخش دوم و پایانی)

– برای تغییر نام رایانه هم می توانید روی دکمه Change در همان پنجره کلیک کنید. اکنون که اسم رایانه را می دانید، از این دستور به این شکل استفاده کنید:

_ shutdown _ r _ m \\\esme _ t۳۰۰

– توجه کنید که به جای computer _ esme باید همان اسم رایانه را قرار داد و دو علامت \\\ باید باقی بمانند. «r» به معنی restart است. می توانید از «d» و «s» به ترتیب مخفف Logoff و Shutdown به جای «r» استفاده کنید. عدد ۳۰۰ بعد از t به این معنی است که عمل restart بعد از ۳۰۰ ثانیه انجام شود. اضافه کردن c به دستور بالا به شما اجازه می دهد نوشته دلخواه خود را نیز روی صفحه به نمایش بگذارید:

! _ shutdown _ mr \\\hafoo _ t۳۰۰ *Khodahafezetoون c"

– با زدن دستور زیر می توان عمل دستور shutdown را تا قبل از سپری شدن زمان t لغو کرد:

_ shutdown a

– و در نهایت می توان با دادن دستور زیر صفحه گرافیکی مخصوصی را باز کرد که همین گزینه ها را دارد:

_ shutdown i

– اضافه کردن منفی f قبل از منفی m این حسن را دارد که به برنامه های در حال اجرا دستور می دهد بدون دادن پنجره هشدار خود را ببندند. تمامی دستورات به جز حالت logoff اگر قسمت منفی m و اسم رایانه حذف شود، رایانه ای که پای آن نشسته اید را در نظر می گیرند و کار را انجام می دهند.

– استفاده از SFC _ برنامه SFC که نام آن مخفف System File checker می تواند فایل های حفاظت شده ویندوز شما را چک کند و از سلامت و حضور آنها مطمئن شود. ساده ترین راه استفاده از آن تایپ کردن sfc /scannow در خط فرمان است. این برنامه می تواند فایل های خراب یا مفقود شده را از روی سی دی ویندوز شما به سیستم بازگرداند. اگر از روی اشتباه فایلی را پاک کردید یا صدمه ای به سیستم زدید، در ویندوز XP ما System Restore را به جای این برنامه به شما پیشنهاد می کنیم که در > All programs _ Start _ Accessories > System tools قرار دارد. این برنامه سیستم شما را به تاریخی که می دهید باز می گرداند.

– مشاهده مشخصات سیستم با استفاده از Systeminfo _ با این دستور اطلاعات جالبی از قبیل این که این رایانه چه مدت است که روشن بوده است (System Up Time)، مقدار حافظه فیزیکی و مجازی خالی، تاریخ و ساعتی که ویندوز روی این سیستم نصب شده است، تعداد CPU ها و سرعت آنها، اسم رایانه، تنظیمات Time Zone و زبان ها، به روز رسانی های انجام شده روی سیستم و این که متعلق به کدام Service Pack ویندوز بوده اند و اطلاعات کاربردی دیگری را می توان به دست آورد. این دستور با سوئیچ s/می تواند برای گرفتن همین اطلاعات از یک رایانه دیگر نیز بکار رود. برای اطلاعات بیشتر می توانید مطابق معمول برنامه های خط فرمانی از سوئیچ ؟/ استفاده کنید.

– دستورات Tasklist و Taskkill، دستور FSUtil، دستورات SC، SchTasks و WMIC _ AT _ برخی از قسمت های این نوشته ها ممکن است از سرویس هایی استفاده کنند که آنها را نصب نکرده باشید. بهتر است از

> add/remove _ Control panel _ windows components > add/remove programs _

– همه چیز را علامت بزنید. به ویژه سرویس Fax ویندوز XP که به احتمال برای شما جالب خواهد بود که با کیفیتی خوب Fax ارسال یا دریافت می کند و برای این کار فقط کافی است که آن را نصب کنید سپس با استفاده از گزینه Print موجود در برنامه ها خواهید دید که پرینتری به اسم fax دارد یا بد و با انتخاب آن و پرینت گرفتن روی آن شماره فکس از شما پرسیده و فکس ارسال می شود.

عکاسی دیجیتال

بخش نخست

نورپردازی در عکاسی ماکرو

در عکاسی ماکرو، «نورپردازی» پس از «عمق میدان» حتماً باید مورد توجه قرار گیرد چرا که نور کافی برای بدست آوردن یک عکس خوب و با وضوح عالی از اهمیت فوق العاده‌ای برخوردار است. نیاز به استفاده از دیافراگم‌های کوچک در ماکرو گرافی به منظور فراهم کردن عمق میدان مناسب، خود باعث تشدید این نیاز خواهد شد. بخشی از این نیاز را می‌توان با بالا بردن تنظیمات «ایزو» فراهم کرد. اما این راه حل همیشه کافی یا مورد دلخواه نیست. معمولاً از فلاش نیز نمی‌توان به‌طور مؤثری استفاده کرد زیرا یا باعث تغییر رنگ عکس شده یا به احتمال زیاد باعث زیاد شدن بیش از حد نور به خاطر نزدیکی زیاد به سوژه می‌شود. با این حال به‌طور معمول روش‌های زیادی برای نورپردازی اجسام در حالت ماکرو وجود دارد که در بیشتر موارد باید به ناچار از فلاش استفاده کرد. با این وجود استفاده از فلاش‌های سرخود دوربین نیز در عکاسی ماکرو چندان کمک کننده نیست، علاوه بر جنس نور نامناسب آن، معمولاً سایه لنز، خود مشکلی حل ناشدنی خواهد بود، ولی استفاده از فلاش‌های خارجی به‌ویژه در ماکرو گرافی‌های خارج از استودیو یکی از ملزومات ماکرو گرافی خواهد بود. استفاده از Ring Flash راه‌حلی است که می‌توان بدون ایجاد سایه و بدون ایجاد نور شدید برای فاصله‌های نزدیک، به ماکرو گرافی پرداخت.

اما سایر فلاش‌های خارجی معمولی نیز می‌توانند به خوبی در عکاسی ماکرو مؤثر باشند. شدت نور این فلاش‌ها را هم می‌توان در سیستم TTL با کاهش جبران نوردهی فلاش و هم در حالت دستی Manual با تنظیم میزان قدرت آنها تنظیم کرد. اما همان گونه که می‌دانید استفاده از فلاش به صورت مستقیم می‌تواند باعث flat شدن موضوع بخصوص در عکاسی ماکرو که فاصله‌ها خیلی کم هستند شود. راه‌حلی که به‌نظر می‌رسد استفاده از نور انعکاسی فلاش باشد. اما این روش در عکاسی‌های ماکرو در طبیعت، قابل استفاده نخواهد بود مگر این که از رفلکتورهای دستی استفاده کرد.

راه دیگر، استفاده از پخش کننده‌های نور فلاش است که با پخش کردن نور، مانعی بر مسیر مستقیم نور فلاش شود.

راه مناسب دیگر برای حل این مسأله، دور کردن محور فلاش از دوربین است. این روش می‌تواند از طریق Bracket انجام شود که با آن بهتر می‌توان نور و جهت آن را کنترل کرد. و در نهایت راه دیگر برای آن که فلاش را از دوربین دور کنیم، استفاده از فلاش جدا از دوربین است که خود می‌تواند به صورت سیمی یا بدون سیم با دوربین مرتبط باشد. سیم‌های سینک فلاش می‌تواند از طریق Hotshoe یا PC connector با PC connector به دوربین متصل شوند. این نوع نور زاویه دار می‌تواند با برجسته کردن جزئیات موضوع باعث بهبود قابل ملاحظه عکس‌های ماکرو شود.

ادامه دارد

بخش پنجم

راهنمای خرید رایانه‌ای

انتخاب یک منبع تغذیه و کیس مناسب

فضای داخلی یک کیس، یک عامل فوق العاده مهم هنگام مونتاژ یک PC به حساب می‌آید.

هنگام باز کردن کیس، پرسش‌های زیر را از خود پرسیده و به آنها پاسخ دهید:
– آیا کیس لق است؟ آخرین چیزی که ممکن است در مورد کیس خود بخواهید، این است که لق باشد (و شاید تلق تلق کند)، زیرا این مسأله در مدت کوتاهی شما را کلافه خواهد کرد. پنکه‌ها و لرزش درایوهای دیسک سخت، این لرزش را تاجایی تشدید می‌کنند که استفاده از PC را غیر قابل تحمل می‌کنند. دو دلیل برای این مشکل وجود دارد: چیزی داخل کیس به‌طور درست محکم نشده است (که می‌توانید آن را برطرف کنید) یا این که مشکل به کیس مربوط می‌شود (مشکلی که باید با آن زندگی یا برای برطرف کردن آن چاره‌ای پیدا کنید).

– چه چیزی کیس را بسته نگه می‌دارد؟ بعضی کیس‌ها از چند پیچ استفاده می‌کنند. در حالی که گروه دیگری از آنها دارای یک طراحی بدون پیچ بوده و به جای آن از برگه‌های شستی فشاری بهره می‌گیرند.

– آیا دسترسی به داخل کیس آسان است؟ برگه‌های شستی چقدر قدرتمند هستند؟ باز کردن آنها به چه میزان فشار نیاز دارد؟

ادامه دارد

ویژگی‌ها

بسیاری از کیس‌ها دارای انبوهی از ویژگی‌های اضافی نظیر نمایشگرهای دمای CPU و دیسک سخت، درگاه‌های USB و iLink در قسمت جلویی و اتصالات صوتی هستند. با این حال توجه داشته باشید که برخی از این ویژگی‌ها به پشتیبانی مادربرد نیاز دارند.

استحکام – استحکام و پایداری کیس، یکی از مشخصه‌های بسیار مهم آن است. شما به سادگی می‌توانید این مشخصه را آزمایش کنید. کیس مورد نظر را روی یک سطح صاف قرار دهید و بررسی کنید که آیا به‌طور استوار و بدون لنگی در جای خود قرار می‌گیرد یا خیر. اگر این شرایط در کیس مورد نظر شما وجود نداشت، فوری آن را رد کنید. یک کیس PC خوب دارای ۴ پایه لاستیکی است که به برجستگی‌های بسیار ریز سطح میز کار شما می‌چسبند. کیس‌های ارزان‌تر دارای پایه‌هایی از جنس پلاستیک سخت هستند که به اندازه پایه‌های لاستیکی خوب نیست و به خاطر لرزش خود می‌توانند باعث ایجاد نویز بیشتری شوند.

باز کردن کیس – آیا از بخش‌های خارجی کیس مورد نظر خود راضی هستید؟ حالا وقت آن رسیده است که نگاهی به داخل آن بیاندازید. با این حال پیش از آن که کیس را باز کنید، بهتر است فهرست پرسش‌های زیر را مطالعه کنید. شما باید هنگام باز کردن کیس، به‌طور خاص به این موارد توجه داشته باشید.
سهولت دسترسی به

گیاهان ایران

علف چشمه

نام علمی: Nasturtium microphyllum

گیاهی پایا و آبزی از تیره شب بوها به ارتفاع ۱۰ تا ۶۰ سانتی متر است که اغلب در کنار جویبارها و مسیر جریان آب و گاهی در باتلاق ها می روید. دارای ساقه های خزنده است که از نقاط مختلف آن ریشه های کوچک و سفید خارج می شود. گل ها کوچک، سفید و به صورت خوشه است. هستند. برگ ها و دمبرگ دار، منقسم و شانه ای با برگچه هائی بیضی یا تخم مرغی شکل و کامل که برگچه انتهای بزرگتر از دیگر برگچه ها است. نام این گیاه در گویش لری استان فارس (منطقه کامفیروز) «بکلو» است و برای بیماری هایی مثل زردی نوزاد استفاده می شود.
توسط بذر و ریزوم تکثیر می یابد.
موسم گلدهی این گیاه اردیبهشت و خرداد ماه است. به تناسب شرایط محیط رشد می کند، به این معنی که در آب های کم عمق کوتاه بوده و در آب های نسبتاً عمیق ممکن است ارتفاع آن به دو متر هم برسد.
نام های دیگر آن بولاغ اوتی، آبتره، شاهی آبی و ترتیزک آبی است.
این گیاه در ایران در نهرها و چشمه های کوهستانی می روید و در کوه های البرز و زاگرس و نیز شمال غربی ایران دیده می شود.
در ارتفاعات شمالی تهران به فراوانی یافت می شود.
این گیاه نخستین بار توسط یک گیاه شناس آلمانی به نام Heinrich Gottlieb Ludwig Reichenbach در سال ۱۸۳۲ به ثبت رسید.



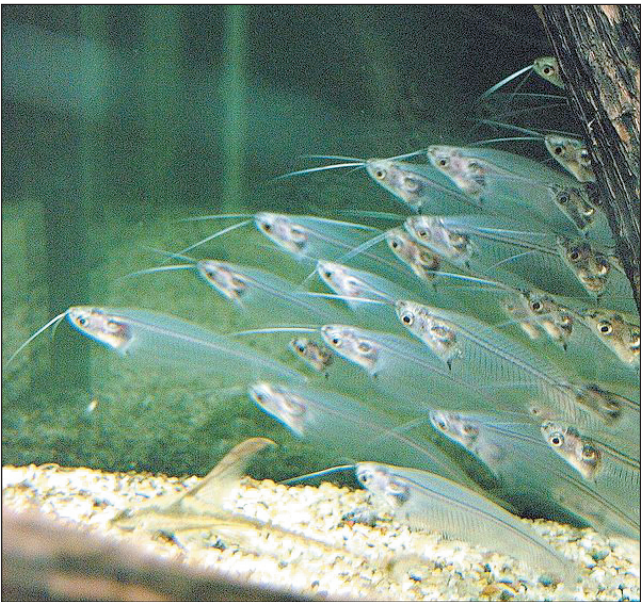
میشود، از سرخس های درختی بگیرید تا گیاهان گل دار، اما بیشتر مخروطیان هستند که صمغ زیادی تولید می کنند. با این که می دانیم قدمت بندپایان به بیش از ۴۰۰ میلیون سال می رسد، پیش از این قدیمی ترین نمونه از جانوران حفظ شده در کهریا مربوط به دوره ای زمانی حدود ۱۳۰ میلیون سال پیش بود. اما نمونه های تازه کشف شده بندپایان با سن ۲۳۰ میلیون سال، این رکورد را عقب تر می برد. بنابر این برای نخستین بار نمونه هایی از کهریا مربوط به دوره تریاس گنچینه های خود را به رخ دانشمندان می کشند.

حشرات مودعی۳۳۰ میلیون ساله!

تکه های کهریای تازه یافت شده که اغلب ۲ تا ۶ میلی متر طول دارند، در در رشته کوه های آلپ شمال شرق ایتالیا در کاوش های دیرینه شناسی توسط «اوجنیو راگاتزی» و «گیدو روگی» از دانشگاه «پادوا» به دست آمدند. دو نمونه کنه تازه کشف شده گونه های جدیدی از کنه، با نام علمی Triasacarus fedelei و Ampezzoa triassica هستند. آنها قدیمی ترین نمونه های سنگواره از یک گروه بسیار تخصص یافته کنه ها به نام Eriophyodea هستند. این گروه از کنه که حدود ۳ هزار و ۵۰۰ گونه زنده دارد، همگی از گیاهان تغذیه می کنند و گاهی اوقات باعث رشد غیر طبیعی غده هایی به نام «گال» در گیاهان می شوند. کنه های گال باستانی به نحو شگفت انگیزی مشابه پسرعموهای زنده امروزی

پاغ وحشی خانگی

پرورش و نگهداری گربه ماهی



رود. البته پس از مرگ بدن سفید رنگ می شود. گربه ماهی شیشه ای می تواند تا ۱۵ سانتی متر بزرگ شود. دمای مناسب برای آنها ۲۱ تا ۲۷ درجه سانتی گراد بوده و pH مناسب آنها نیز ۶ تا ۷٫۵ است. برای تغذیه آنها می توانید از آرتمیا، کرم های ریز

حیات وحشی ایران

بید پرتاووسی بزرگ



بید پرتاووسی بزرگ با نام علمی Saturnia pyriSaturnia pyri گونه ای پروانه از خانواده Saturniidaeبه شمار می رود که به راسته Lepidopteraتعلق دارد. اندازه دو سر بال های باز شده ۸ تا ۲۰ سانتی متر و طول بدن از سر تا انتهای شکم ۶ تا ۷ سانتی متر است. بال ها به رنگ قهوه ای شکلاتی، قهوه ای تیره و روشن تا خاکستری است. یک لکه چشمی شکل سیاه با حاشیه آبی رنگ روی هر چهار بال این پروانه دیده می شود. بدن پوشیده از کرک ها و موهای ظریف قهوه ای و زرد و پروانه نر دارای شاخک های پرمانند است که به واسطه همین ویژگی می توان آن را از پروانه ماده تشخیص داد. این پروانه را می توان در دامنه ها و کوهپایه های کوهستانی در ارتفاعات بیشتر از ۲۰۰۰ متری یافت. معمولاً در درختزارها و بوته زارها به حالت طبیعی زندگی می کند ولی به باغ های میوه و تاکستان ها نیز جلب می شود. لاروها وقتی از تخم خارج می شوند به اندازه ۵ تا ۶ میلی متر و به رنگ سیاه و قهوه ای تیره با چهار ردیف طولی از برآمدگی های قهوه ای روشن هستند که در ابتدا از پوسته تخم تغذیه می کنند. در مرحله دیگر لاروی، برآمدگی ها به رنگ نارنجی در می آیند. وقتی لاروها رشد می کنند به رنگ سبز مایل به زرد تغییر می کنند که برآمدگی های نیز آبی رنگ می شوند.

برآمدگی های پشنتی مجهز به موهای طولیل هستند. لاروها در آخرین مرحله رشدی خود و زمانی که به حداکثر اندازه می رسند حدود ۹۰ تا ۱۰۰ میلی متر طول دارند که پس از مدتی وارد مرحله شفیرگی می شوند. شفیره استوانه ای شکل و به طول ۳۵ تا ۵۰ میلی متر است که معمولاً به شاخه های درختان و برگ ها به حالت آویزان دیده می شوند. بید پرتاووسی بزرگ از غرب و جنوب اروپا، شمال آفریقا تا خاورمیانه و آسیای صغیر پراکندگی دارد. در ایران این گونه در نواحی زاگرس و البرز یافت می شود. می توان این پروانه را شب هنگام در اطراف روشنایی ها یافت، چرا که به طرف نور جلب می شود. این گونه را نخستین بار دو حشره شناس اتریشی به نام های Michael Denis و Ignaz Schiffermüller در سال ۱۷۷۵ شناسایی و نامگذاری شد.

✽مرتضی جوهری



مشتاق پیدا کردن نمونه های بیشتر هستند. گرمالدی می گوید: "تغییری بزرگ در گیاهان و جانوران دوره تریاس وجود دارد، زیرا آنها بلافاصله پس از یکی از فوج ترین انقراض های دسته جمعی تاریخ حیات، یعنی انقراض پایان دوره پرمین، روی زمین فرگشت یافته اند. اگر می خواهید بدانید که جانداران امروز چگونه فرگشت یافته اند، خیلی مهم است که جانداران تریاس را مطالعه کنید."

زندگی می کنند و این نشان می دهد که چگونه کنه گال در طول دوره های زمین شناسی همگام با فرگشت گیاهان بوده و همراه میزبان خود فرگشت یافته است."

نمونه کهریای سوم، یک مگس است که قابل شناسایی نیست، زیرا شاخک هایش از کهریا بیرون مانده و قطعات بدنش نیز به خوبی حفظ نشده اند. اما در هر حال پژوهشگران اکنون که نشان داده اند کهریا بندپایان تریاس را هم در خود حفظ می کند،

آلپوم حشرات

زنبور گرده افشان راهبه

نام علمی: Falco vespertinusa



این زنبور در انگلستان و اسکاتلند یافت می شود و نقش مهمی در گرده افشانی گیاهان دارد. زندگی آنها شباهت زیادی با زنبور عسل دارد و به صورت کلنی زندگی می کنند.

بخش هفتم

تا باقیمانده های غذا را (که موجب آلودگی آب می شود). مصرف کرده و به موادی ضرری برای ماهی ها تبدیل کند. هنگام گرفتن یا انتقال ماهی (از جایی به جای دیگر یا به منظور تعویض آب) مواظب باشید تا هم به ماهی شوک وارد نشود و هم کمر ماهی که بسیار ضعیف است نشکند. به هیچ وجه به آکواریوم عریان و خالی از گیاه علاقه ندارد و خواهان آکواریومی پر گیاه و البته با فضای مناسب برای شنا کردن است. برای دکور داخلی تانک این ماهی ها می توانید از چوب های آب آورده برای درست کردن مخفیگاه استفاده کنید. انواع تتراها، پلاتی ها، گورامی ها کریدوراس ها و غیره می توانند هم تانکی مناسبی برای آنها باشند. آنها معمولاً به تانکی با نور کم علاقمند هستند ولی می توانید تانکی با گیاهان شناور که به طرز مناسبی نوردهی می شود نیز برای آنها استفاده کنید. تکثیر آنها در اسارت بسیار معمول نیست و اغلب نیز به صورت اتفاقی است. اگر در آکواریوم تخمریزی انجام گرفت، هر چه زودتر والدین را از تخم ها دور کنید و جریان مناسبی در کنار تخم ها فراهم کنید. نوزادان را با آرتمیا ریز تغذیه شوند بهتر است.

ادامه دارد

غارهای ایران

غار کلماکره



«کلماکره» به زبان محلی به معنی جایگاه بسز (کل کوهی) و انجیر است. این غار در ۲۰ کیلومتری شمال غرب شهرستان «پل دختر» قرار دارد و از جنبه های طبیعی و فرهنگی در زمره غارهای با ارزش کشور به شمار می رود. این غار در یک منطقه باستانی در ارتفاعات معروف به کوه «مهله» و در یکی از دره های آن به نام «دره باغ» واقع شده است و از نظر ساختار در سازندهای آهکی دوره کرتاسه به وجود آمده و با توجه به ته نشست های رسوبی و آهکی فراوان، حاوی استالاکتیت (چکنده ها) و استالاگمیت (چکیده ها) بسیار زیبا است. تالارها و حفره ها و شکاف های متعدد ایجاد شده در غار، فضایی اسرار آمیز به آن می دهد. از دیدگاه ارزش فرهنگی و باستان شناختی نیز غاری با اهمیت و با ارزش محسوب می شود و از نظر آثار تمدن های باستانی نیز بسیار غنی توصیف شده است. در غار مورد بحث، به ویژه در قسمت مدخل تالار و ورودی آن، آثار و بقایای حیوانی و انسانی به وفور دیده می شود که حاکی از سکونت گاه و بی گاه انسان ها در این غار است. در وضع فعلی به نظر می رسد که غار فاقد راه های ورودی است و باید از شیوه های کوه نوردی و سنگ نوردی برای رسیدن به آن استفاده کرد. راه ورود به غار در گذشته ها آسان تر بود اما به نظر می رسد بر اثر فرسایش کوه یا وقوع زلزله، رابطه آن با بیرون قطع شده است. آثار این حادثه طبیعی در داخل غار نیز آشکارا دیده می شود. دهانه و بخشی از تالار اولی غار را سنگ هایی که از سقف آن فرو ریخته فرا گرفته اند. سفال ها و قطعات پراکنده در داخل غار هیچ اشاره ای به سکونت های دوره پیش از تاریخ و عصرهای غارنشینی ندارند. شاید در اعماق لایه های کهن تر در زیر لایه های ناشی از رسوبات کربنات کلسیم واقع شده اند یا در زیر سقف و دیواره های تالارهای دوم، سوم، چهارم و پنجم غار یا در زیر لایه های فرو ریخته، آثاری از آن دوره ها مدفون شده باشند. اما آثار زیستی و سطحی موجود، همگی اشاره به رد پای تمدن های تاریخی ایران به ویژه تمدن های پارثی و ساسانی دارند. سفال های پراکنده در سطح غار و خمره های بزرگی که قشری از رسوب های آهکی آنها را سفیدپوش کرده است در مقایسه با سفال های مشابه و هم دوره خود می توانند تاریخ تقریبی و زمان سازندگان هنرمند خود را نشان دهند.

آلودگی ها و زیان های فن آلودی نانو

بخش دوم

ماکروفاژها نیز سلول های بزرگی هستند که اشیای خارجی را بلعیده و از طریق جا به جا کردن، به طور مثال با هدایت به سوی گره های لنفاوی، آنها را از کیسه های هوایی خارج می کنند. نانو ذرات تا حد زیادی از این سیستم حفاظتی رها شده و می توانند وارد بافت های تنفسی شوند. ذرات و الیاف باقی مانده می توانند با بافت های مخاطی ریوی بر هم کنش داده و منجر به ایجاد التهاب شدید، زخم و از بین رفتن بافت های ریوی شوند. این وضعیت ریه ها شبیه حالت به وجود آمده در بیماری هایی همچون بیماری باکتریایی ذات الریه یا بیماری های ریوی صنعتی مهلک همانند «سیلیکوسیس» یا «آزبستوسیس» است. منشأ بروز این بیماری ها تنفس موادی شبیه نانو ذرات است که اطلاعات قدیمی در مورد اثرات زیان بخش آنها روی سلامتی وجود دارد. به طور مثال سیلیکو سیس هنگامی ایجاد می شود که گرد و غبار حاوی سیلیس به مدت طولانی به درون ریه تنفس شود. سیلیس بلوری برای سطح بیرونی ریه سمی است و زمانی که سیلیس بلوری در تماس با ریه قرار می گیرد، اثرات التهابی شدیدی به وجود می آورد و این التهاب در مدت زمان طولانی باعث می شود که ریه به طور برگشت ناپذیری آسیب دیده و ضخیم شود که این پدیده «فیبروسیس»

نامیده می شود.

سیلیس بلوری به طور معمول در ماسه سنگ، سنگ لوح، گرانیت، زغال سنگ و ماسه سیلیسی خالص وجود دارد. بنابراین افرادی همانند کارگران کارخانه های ذوب فلزات، سفال گران و کارگرانی که با ماسه کار می کنند، در معرض چنین بیماری قرار دارند. همچنین سیلیس بلوری از طرف سازمان بهداشت جهانی به عنوان یک ماده سرطان زا معرفی شده است. الیاف پنبه نسوز دارای طول چند میکرومتر است و در نتیجه جزو نانو مواد قرار نمی گیرد. با این حال جزء ذرات و الیاف مجموعه امراض شغلی قرار می گیرند. پنبه نسوز یک فیبر معدنی طبیعی است که در بیش از ۳ هزار ماده ساختمانی و محصول تولید شده به کار گرفته شده است. تمامی انواع پنبه نسوز تمایل به خرد شدن به الیاف بسیار ریز دارند. به دلیل کوچک بودن، ایسن الیاف پس از پخش شدن در هوا ممکن است به مدت چند ساعت یا حتی چند روز معلق بمانند. الیاف پنبه نسوز تخریب پذیر نیستند و در طبیعت پایدار هستند. این الیاف در مقابل مواد شیمیایی پایدار هستند. قابل تبخیر نیستند و در آب حل نمی شوند که نوعی تومور خطرناک غشایی است که ریه را می پوشاند.

آلودگی ذره ای هوا در مشاغل دیگری همچون تولید و فرآوری کربن سیاه و الیاف مصنوعی نیز موجب ایجاد نگرانی می شود. آلودگی هوا مخلوطی از ترکیبات مختلف در فاز گاز، مایع و جامد است. خود مواد ذره ای مخلوطی ناهمگن از ذرات معلق هستند که ترکیب شیمیایی و اندازه آنها متفاوت است. در مطالعات اپیدمی شناسی انواع مختلفی از

آلودگی های ذره ای هوا معرفی شده اند که از جمله آنها می توان به TPS(مجموع مواد معلق) و ۱۰pm (مواد ذره ای با قطر مؤثر اثرودینامیک کمتر از ۱۰ میکرومتر) اشاره کرد.

در سال های اخیر مطالعات زیادی در زمینه مواد ذره ای ریز ۲.۵PM (ذراتی با قطر آثرودینامیک کمتر از ۲/۵ میکرومتر) و فوق ریز (ذرات کمتر از ۱۰۰ نانومتر) انجام گرفته است.

با وجودی که میزان خالص آلودگی ذره ای هوای شهری (یعنی مقدار ۲.۵PM) با کم شدن نشر ذرات از صنایع و مراکز تولید انرژی کاهش یافته است، غلظت ذرات فوق ریز ناشی از ترافیک افزایش پیدا کرده است. هر چند غلظت این ذرات کوچک معمولاً مهم تر است اما سهم آنها معمولاً پایین تر از غلظت کلی است. بنابراین اندازه گیری توزیع اندازه ذرات تا چند نانومتر، برای توصیف ذرات بخش شده از ترافیک ضروری است.

با پیشرفت روش های اندازه گیری آثار روشن تری از ذرات با اندازه کوچک تر مشاهده شد. با این حال بسیاری از مطالعات هنوز ادامه دارند و تعداد بسیار کمی از آنها تا کنون به نتیجه رسیده اند. چنین پیشنهاد شده است که اثرات زیان آور آلودگی ذره ای هوا به طور عمده به غلظت ذرات کوچک تر از ۱۰۰ نانومتر ارتباط دارد و به غلظت جرمی ذرات بزرگ تر بستگی چندانی ندارد. بنابراین معقول به نظر می رسد که اطلاعات به دست آمده از اپیدمی شناسی محیطی را با داده های حاصل از مطالعات سم شناسی انجام گرفته روی حیوانات یا سایر داده های تجربی ترکیب کنیم.

ادامه دارد



می کنند. هنگام بررسی لانه آگامای دم تیغی چندین مین خشتی شده به این صورت دیده شد. باید یادآور شد که برای اطمینان از درستی این ویژگی به بررسی های بیشتری نیاز است.

***مر ترضی جوهری

***عکس از مر ترضی جوهری



اینجا خنک. سرزمین مین و رمل!

چه می کنند. جدا از این که ماسه ها روی این مین ها را می پوشانند و خروارها ماسه آنها را در دل خود جای می دهند و باعث امنیت رهگذران می شود، جانوران نیز سهمی در کاهش خطر مین دارند. من برای پژوهش های زیستی چندین بار به این منطقه سفر کرده ام و از نزدیک خشتی شدن مین ها توسط چند گونه جانوری را مشاهده کرده ام و تجربه ای جالب را در این باره به دست آورده ام. خزندگان و جوندگان حفار برای لانه سازی خود اطراف مین ها را خالی می کنند؛ به این ترتیب که در موقع حفاری چون به مین می رسند مانعی را بر سر راه خود می بینند و از کناره ها و زیر مین به خالی کردن اطراف آن می پردازند در نتیجه مین ها به آرامی به پایین یا اطراف حرکت می کنند و توازن خود را از دست می دهند و گاهی به طور وارونه به لانه جانوران سقوط می کنند. در نتیجه ویژگی انفجاری خود را از دست می دهند. من زمانی که در جستجوی آگامای دم تیغی (نوعی سوسمار) در این منطقه و مناطق مشابه در چذابه و بستان و مهران بودم، اثر لانه سازی این حیوان را بر خشتی کردن مین ها به چشم دیده ام، آگامای دم تیغی اغلب برای حفاری پای بوته ها و سنگ ها را انتخاب می کند در این میان هر جسمی نظیر کند درخت یا مین ها

مشاهیر علمی جهان

■ **«دیباک چوپرا»**

«دیباک چوپرا» در ۲۲ اکتبر سال ۱۹۴۶ در «دهلی نو» به دنیا آمد. پدرش، «کریشان چوپرا» پزشک کارآزموده قلب است. چوپرا پس از پایان دوره پزشکی همراه همسرش «ریتا» به آمریکا رفت و در یک بیمارستان آغاز به کار کرد. سپس در سال ۱۹۸۱، به دهلی نو بازگشت و با دکتر «تریگونا» دیدار کرد. چوپرا می گوید فقط کافی بود دکتر تریگونا، نبض شخصی را بگیرد تا از تاریخچه بیماری های او در گذشته، حال و آینده آگاه شود. او مهارتی بس شگرف در «آیورودا» (پزشکی کهن هند) داشت. تریگونا از دوستان چوپرا شنید که او پزشکی آگاه و زبردست در آمریکاست و پس از گرفتن نبضش، چنین تشخیص داد که چوپرا اندیشه‌های غیر ضروری بسیاری در سر دارد. بنابراین، به وی پیشنهاد کرد که «مدیتیشن» کند، زمان‌های بیشتری را با خانواده اش سپری کند و غذایش را آرام‌تر بخورد.

چوپرا پشت سر هم قهوه می خورد و روزی یک پاکت سیگار می کشید. سرانجام تمرینات «تی.ام» را در پیش گرفت و دریافت که با مدیتیشن می توان به آرامش ژرفی دست یافت. وی همچنین با گذشت دو هفته توانست سیگار و مشروب را کنار بگذارد. چوپرا در سال ۱۹۸۵ با «ماهاریشی ماهش پوکی» بنیادگذار و رهبر تی.ام در «واشنگتن دی سی» دیدار کرد.چوپرا یک کلینیک پزشکی «آیورودایی» را با کمک ماهاریشی راه اندازی کرد و خود، ریاست آن را پذیرفت.او تا سال ۱۹۸۷، از فروش فرآورده‌های بین‌المللی ماهاریشی در حوزه آیورودا، دارایی هنگفتی کسب



کرد. پس از آن، به کار نوشتن پرداخت. وی در سال ۱۹۸۹، کتاب «شفای کوانتومی: کاوشی در مرزهای پزشکی ذهن – بدن» را نوشت. وی در این کتاب روشن کرد که یک بیمار از راه پر داختن مدام به مدیتیشن و در پیش گرفتن تغذیه‌ای مناسب می‌تواند بر بیماری‌های گوناگون چیره و سبب دیر کرد فرآیند پیری شود. آن گاه در سال ۱۹۹۱ کتابی را با نام «زندگی بدون قید و شرط: کشف توان رسیدن به آرزوها» به نگارش در آورد. چوپرا در سال ۱۹۹۳ همراه همسر و فرزندانش، رهسپار کالیفرنیا شد و در آنجامسکن گزید. چندی پس از آن، مرکز بهزیستی چوپرا ادرزیمینی بزرگ و با امکانات بسیار عالی در مرکز شهر گشود. او همچنین دارای یک شبکه تلویزیونی کابلی است که آن را «کانال جهانی شفا» نام نهاده است.

این فیلسوف و پزشک هندی تبار که پشتوانه کارهای پژوهشی اش در زمینه ارتباط جسم با روح و روان و همچنین آشتی دادن و پل زدن بین آگاهی خردمندانه غربی با خرد و اندیشه شرقی، به بیش از چهل کتاب و صدها نوشتار و بی شمار سخنرانی و برنامه‌های رادیو –تلویزیونی می‌رسد و به همان سان، یک مولانا شناسان بنام نیز هست، به تازگی، کتابی به نام «سازش، تنها راه است»، منتشر کرده است.

چوپرا درباره پافشاری خود بر سازش جهانی، می گوید:

«اگر ما به در هم آمیختن سنت‌های کهن خود با گنجایش های تازه خویش ادامه دهیم، به پیشواز نابودی خویشستن و جهان رفته ایم. مساله بشر امروز این نیست که آیا بر تروریسیم، پیروز خواهد شد یا نه، بلکه این است که آیا با ادامه روند موجود، انسان امروز می تواند به زندگانی خود ادامه دهد یا نه.»

❖گردآوری و ویرایش: مریم فودازی

پرورش گیاهان دارویی

زیره سیاه

نام علمی: Carum carvi

گیاهی دو ساله، بی کرک، به ارتفاع ۳۰ تا ۶۰ سانتی متر و دارای ساقه توخالی، شیاردار و منشعب از قاعده است. ریشه‌ای راست، دوکی شکل، گوشندار و برگ‌هایی بابریدگی‌های نازک، نخ‌نی شکل و به رنگ سبز روشن دارد. گل‌های آن کوچک، سفید یا صورتی و مجتمع به صورت چتر مرکب است. میوه بیضی شکل به طول ۴ تا ۶ میلیمتر و به قطر ۱ تا ۱/۵ میلی متر به رنگ قهوه‌ای شکلاتی یا قهوه‌ای مایل به زرد و شفاف است. میوه زیره سیاه بوی مطبوعی دارد که ناشی از وجود اساسن در آن است.

زیره سیاه اغلب به طور وحشی در نواحی مرتفع و مرطوب می‌روید. بذور در دمای ۷ تا ۹ درجه سانتی گراد شروع به رویش می‌کنند. این گیاه در طول رشد و نمو به درجه حرارت زیاد نیاز ندارد. درجه حرارت مطلوب برای گل دهی و تشکیل میوه بین ۱۶ تا ۲۰ درجه سانتی گراد است. زیره سیاه در طول رویش به آب فراوان نیاز دارد. در صورتی که آب کافی به آن نرسد در سال دوم رویش محصولی حاصل نخواهد شد. بیشترین نیاز گیاه به آب در مرحله ساقه دهی و تشکیل گل است. زیره سیاه را تقریباً در هر نوع خاکی می‌توان کشت کرد، اما برای تولید انبوه گیاه به مقادیر فراوان مواد و عناصر غذایی، ضخامت زیاد سطح زمین و رطوبت کافی نیاز دارد. خاک‌های اسیدی و نیز خاک‌های بسیار نرم شنی که قادر به حفظ آب نیستند، برای کشت این گیاه مناسب نخواهند بود. خاک‌هایی با بافت متوسط (رسی یا شنی) برای تولید انبوه این گیاه توصیه می‌شوند. گیاهان یکساله در مقایسه با گیاهان دو ساله با تأخیر به محصول می‌نشینند. همچنین گیاهان یکساله به گرما و آب بیشتری نسبت به گیاهان دو ساله نیاز دارند. PH خاک برای زیره سیاه بین ۸/۸ تا ۴/۷ مناسب است. کاشت این گیاه در زمان مناسب نقش موثری در افزایش عملکرد دارد. در بعضی از کشورها زیره سیاه را معمولاً اوایل تابستان یا حتی اواخر تابستان (مرداد – شهریور) کشت می‌کنند، ولی (اوایل بهار

از قرن شانزدهم میلادی برای حمل و نقل و جابه جایی کالاها از واگن‌هایی که در امتداد خطوط راه آهن حرکت می‌کردند استفاده می‌شد و این در حالی بود که تا پیش از اختراع لوکوموتیوهای بخار از نیروی انسانی یا اسب برای به حرکت درآوردن این واگن‌ها کمک می‌گرفتند.

لوکوموتیو ماشینی کشنده یا وسیله نقلیه ریلی است که واگن‌ها یا قطار به آن متصل می‌شوند و نیروی محرکه برای آنها ایجاد می‌کند. واژه «لوکوموتیو» از واژه لاتین «لوکو» به معنای از جایی به جای دیگر به علاوه واژه قرون وسطایی «موتیوس» به معنای ایجاد کردن حرکت ساخته شده است. بنابراین از ترکیب این دو واژه، واژه موتور لوکوموتیو به وجود آمده است. لوکوموتیوها نیروی حرکتی خود را به دو طریق عمده به دست می‌آورند، یا با سوخت فسیلی (دیزل) یا با جریان برق کار می‌کنند. لوکوموتیو خودش باری بر دوش ندارد و وظیفه آن کشیدن قطار روی ریل است.

اختراع لوکوموتیو بخار که نیروی محرکه لازم برای حرکت واگن‌های قطار را فراهم می‌کرد زمینه مناسبی را برای بهره برداری از کاربردهای سیستم حمل و نقل ریلی اولیه و گسترش و توسعه خطوط راه آهن در سال‌های بعد به وجود آورد و به همین علت می‌توان آن را نقطه عطفی در توسعه خطوط حمل و نقل ریلی به شمار آورد.

هنگامی که «ریچارد ترویتیک» برای نخستین بار لوکوموتیو مجهز به موتور بخار خود را روی ریل‌های فولادی به حرکت درآورد، عصر قطارهای امروزی آغاز شد. اگر چه اختراع وی در ابتدا با موفقیت چندانی مواجه نشد اما باعث شد که جرّقه تازه‌ای در ذهن بسیاری از متخصصین این زمینه زده شود و آنها بتوانند لوکوموتیوهای جدیدتری را بسازند که از کارایی بیشتری نیز برخوردار باشند.

اما کسی که در تبدیل قطار به وسیله بسیار مهم حمل و نقل عمومی نقش مهمی ایفا کرد، «جورج استفنسون» انگلیسی بود. او نوعی پرتابه را طراحی کرد به گونه‌ای که بتوان از آن برای پیش ران حرکتی در لوکوموتیوهای جدید

معرفی کتاب

نوشته استیفن ویلیام‌هاو‌کینگ

ترجمه ابوالفضل حقیری – انتشارات بصیرت

نظریه همه چیز

این کتاب ترجمه هفت سخنرانی از استیفن هاو‌کینگ، فیزیکدان بزرگ معاصر است که وی در آنها کوشیده است تا تصویری از آن چه به نام تاریخ جهان از مهبانگ تا سیاه چاله‌ها معروف است ارائه دهد. وی در سخنرانی نخست، به اختصار آرای گذشتگان را درباره جهان بررسی می‌کند و نشان می‌دهد که ما چگونه به تصویر کنونی خود از جهان رسیده‌ایم.

هاو‌کینگ در سخنرانی دوم شرح می‌دهد که چگونه هر دو نظریه گرانش نیوتون و انیشتین به این نتیجه رسیدند که جهان نمی‌تواند ایستا باشد. سخنرانی سوم به موضوع سیاهچاله‌ها اختصاص دارد و در چهارمین سخنرانی این موضوع شرح داده شده است که بر اساس مکانیک کوانتومی، چگونه ممکن است که انرژی سیاهچاله‌ها به بیرون نشت کند.

هاو‌کینگ در سخنرانی پنجم، نظرات کوانتوم –مکانیکی را در مورد مهبانگ و مبدأ جهان مورد بررسی قرار داده و نشان داده است که ممکن است فضا – زمان گستره محدودی داشته باشد، اما مرز یا لبه‌ای نداشته باشد. در فصل ششم با توجه به این پیشنهاد مرزی جدید، این پرسش مورد بررسی قرار می‌گیرد که چرا با این که قوانین فیزیک نسبت به زمان متقارن هستند، گذشته با آینده تفاوت‌های بسیاری دارد.

سرانجام در سخنرانی هفتم هاو‌کینگ شرح می‌دهد که ما چگونه تلاش می‌کنیم نظریه متحدالشکلی بیابیم که شامل مکانیک کوانتومی، گرانش و تمام برهم کنش‌های دیگر فیزیک شود. به زعم او موفقیت در این کار، به معنای توفیق در فهم جهان و جایگاه انسان‌ها در آن خواهد بود.

استفن ویلیام‌هاو‌کینگ در تاریخ ۸ ژانویه ۱۹۴۲ (۳۰۰ سال پس از مرگ گالیله) در شهر آکسفورد در انگلیس متولد شد. ورودهاو‌کینگ جوان در ۲۲ سالگی به کمبریج برای ادامه تحصیل، بابروز نخستین علاثم بیماری آلزگرگ» یا «امیوتروفیک لترال اسکلوئسیس» (یک نوع بیماری سلول‌های عصبی مسئول حرکات بدن) در او شروع شد و همین بیماری در نهایت به از دست رفتن تقریباً کامل کنترل عصبی –عضلاتی در او منتهی شد.

او اما به تحصیل، کار و زندگی خود ادامه داد و روی قوانین پایه‌ای که بر کائنات حکمفرما است کار کرد. وی همراه «راجر پنروز» نشان داد که نظریه نسبیت عمومی انیشتین به معنای آن است که فضا و زمان نقطه آغازی در مهبانگ (انفجار بزرگ) و نقطه پایانی در سیاهچاله‌ها دارد.

هاو‌کینگ علاوه بر آثار آکادمیک خود سه کتاب نیز برای عموم مردم نوشته است: «تاریخ مختصر زمان» که به پر فروش ترین کتاب علمی جهان بدل شد، «سیاهچاله‌ها، جهان‌های نوزاد» و سایر مقالات و «جهان در پوست گردو». وی که تقریباً به طور کامل فلج است با یک صندلی چرخدار حرکت می‌کند و با کمک یک رایانه با دیگران ارتباط برقرار می‌کند. با این حال آن چیزی که زندگی هاو‌کینگ را خاص می‌کند امید است، زیرا بیش از چهل سال از زمانی که پزشکان تشخیص دادند هاو‌کینگ دو یا سه سال بیشتر زنده نخواهد ماند می‌گذرد و او همچنان دل مشغول زندگی و کار خود است.



یا اواخر اسفند) زمان مناسب تری برای کاشت زیره سیاه است. به هر حال کاشت زیره سیاه بستگی به کیفیت کاشت به صورت منفرد یا مخلوط دارد.

در صورتی که زیره سیاه به صورت مخلوط با گیاهان دیگر کشت شود، باید در دو مرحله انجام گیرد. آماده سازی خاک و افزودن مواد عناصر غذایی مورد نیاز گیاه به خاک در فصل پائیز و همچنین مبارزه شیمیایی و مکانیکی با علف‌های هرز در سال اول رویش ضروری است. مبارزه با بیماری‌های قارچی و کنه و علف‌های هرز انگلی باید در برنامه کاشت این گیاه مد نظر قرار گیرد. برداشت محصول در سطوح کوچک با دست امکان پذیر است، ولی در سطوح وسیع کشت برداشت محصول فقط با استفاده از دستگاه‌های مخصوص میسر خواهد بود. پس از برداشت، دانه‌ها را خشک می‌کنند. برای این عمل می‌توان از خشک کن‌های الکتریکی و یا از هوای آزاد استفاده کرد. بذور را پس از خشک کردن تمیز و بسته بندی می‌کنند و اگر بذور خوب خشک نشده باشند، به سهولت به عوامل بیماری‌زای قارچی آلوده می‌شوند و به اصطلاح کپک می‌زنند و غیر قابل استفاده و گاهی سمی می‌شوند.

گوناگون

تاریخچه ساخت نخستین لوکوموتیو

کمک گرفت. در حقیقت او یک قطار تقریباً بزرگ ساخت و برای مسافران درون آن قطار خود را به لوکوموتیوی با موتور بخار مجهز کرد. اساس این لوکوموتیو، یک ماشین بخار و دیگ بخار بود. بخار تحت فشار از دیگ وارد استوانه ها می شد و فشار آن، پیستون ها را به پیش می‌راند. این حرکت با میله هایی به چرخ‌های لوکوموتیو منتقل می‌شد و آنها را به گردش در می‌آورد. علاوه بر این دستگاه، استفنسون، ریل راه آهن را طرح ریزی و خط آهنی بین دو شهر انگلستان دایسر کرد. پس از این اختراع، ریل‌های چدنی، جایگزین ریل‌های چوبی شد و دامنه کاربرد این وسیله را پس از چندی بسیار گسترده و وسیع کرد. با این اختراع، تحول تازه ای در ارتباطات بازرگانی و حمل و نقل جهان پدید آمد و هم اکنون به یکی از شاهراه های اصلی ارتباط بدل شده است. جورج استفنسون برای فراهم کردن حرارت مورد نیاز دیگ بخار از ذغال سنگ استفاده کرد. بعدها نیز از چنین سیستمی در مقیاس بزرگ در لوکوموتیوهای بخار دیگر همانند لوکوموتیوهای بخار خط آهن الرمن و مالارد مورد استفاده قرار گرفت.

طرح ساده لوکوموتیوهای اولیه در ایمنی و قابلیت اطمینان از عملکرد مناسب این گروه از لوکوموتیوها باعث شد تا در یک دوره زمانی ۱۲۰ ساله از آنها در حمل و نقل به‌خوبی استفاده‌شود و فقط تغییرات بسیار اندکی روی آنها ایجاد شد تا زمانی که در دهه ۱۹۵۰ میلادی با اختراع موتورهای دیزلی و برقی که در مقایسه با موتورهای بخار از کارایی بیشتری برخوردار بودند، کم کم عصر طلایی این گروه از لوکوموتیوها به پایان می‌رسید.

امروزه هر چند هنوز هم قطارهای بخار در گوشه و کنار جهان دیده می‌شوند، اما دیگر دوران آنها به پایان رسیده است. لوکوموتیوهای برقی یا دیزلی جدید به سوخت و نگهداری کمتری نیاز دارند. قطارها به ویژه در حمل بارهای سنگین و نیز جا به جایی مسافران در مراکز شهرها دارای اهمیت زیادی هستند.

باستان‌شناسی

کوتاه و خواندنی

فناوری

– در سال ۱۹۵۵ برای نخستین بار باتری خورشیدی توسط یک کارخانه آمریکایی در شیکاگو ساخته شد. روی این باتری دایره‌ای شکل که به اندازه یک نیم دلاری بود با ماده مخصوصی پوشانده شده بود و قادر بود که در حدود ۰/۵ ولت الکتریسیته تولید کند.

– در سال ۱۷۸۳ دو برادر فرانسوی بالنی را ساختند که با هوای گرم کار می‌کرد. این دو برادر موفق شدند که در نخستین پرواز خود ۱۰ دقیقه با بالن در آسمان به پرواز درآیند.

–اگر اتومبیل شما با استفاده از سیستم ABS کار می‌کند، حتماً تکان‌های بسیار کوچک پدال ترمز را زیر پای خود احساس کرده اید. این تیش‌ها به دلیل باز و بسته شدن سریع سوپاپ‌ها است. به طوری که در برخی از این سیستم‌ها این چرخه تا ۱۵ بار در هر ثانیه تکرار می‌شود.

نجوم

– در سال ۷۸۰ قبل از میلاد مسیح نخستین خورشید گرفتگی (کسوف) به ثبت رسید. همچنین این خورشید گرفتگی که انسان‌ها توانستند از آن مطلع شوند، توسط دانشمندان چینی گزارش و ثبت شده بود.

– گیلیس ۵۸۱g برخلاف دیگر سیاره‌های کشف شده در منطقه‌ای از فضا قرار گرفته است که امکان شکل گیری حیات در آن وجود دارد. یک سوی این سیاره مانند ماه زمین که همیشه یک سوی آن رو به زمین دارد، رو به سوی ستاره خود دارد. این به آن معنی است که سوی دیگر سیاره همیشه در تاریکی است و از این رو قابل سکونت‌ترین منطقه در این سیاره مرز میان تاریکی و روشنایی آن خواهد بود.

سلامت

– در سال ۱۹۸۱ بیماری اپیدمی‌ای که بعدها به AIDS مشهور شد، به وسیله پزشکی آمریکایی به نام پریک در مؤسسه تازه تأسیسی به نام کنترل بیماری‌ها کشف شد. پریک در همان دوران به عنوان دستیار یک پروفسور برجسته در دانشگاه UCLA مشغول به کار بود. او در آن زمان کشف خود را نزد استادش برد، اما پروفسور پریک از تأیید ویروس AIDS خودداری کرد تا این که شش سال بعد نزاع بین این دو ادامه داشت و در نهایت منجر به ترک کاشف ایدز از دانشگاه شد. این پزشک آمریکایی باقی عمر خود را صرف تحقیق و توصیف بیماری ایدز و پیدا کردن داروهایی برای درمان آن کرد.

– بیماری پورپورای هנוخ شوئن لاین –(Henoch Schonlein purpura) که بیشتر کودکان و به ویژه پسران (۴–۱۲ ساله) را مبتلا می‌سازد یک اختلال خود ایمنی به صورت خونریزی ناگهانی داخل پوستی، روده‌ای و غیره است.

رایانه

– در سال ۱۹۷۷ نخستین رایانه شخصی (PC) با نام Apple II وارد بازار شد. این رایانه قادر به پخش صدا و تصاویر رنگی با کیفیت بسیار مطلوبی بود. این رایانه با دسته بازی (جوستیک) کنترل می‌شد و اطلاعات را توسط نوار معلومی رد و بدل می‌کرد. Apple II، ۶ کیلو بایت حافظه و یک مگاهرتز سرعت داشت ولی به علت قیمت بالا خیلی سریع جای خود را به نسل اول کمودور داد.

–ابزار ترجمه گوگل، ابزاری که از توانایی ترجمه کل صفحات وب یا متن‌های بزرگ به زبان‌های مختلف برخوردار است، زبان لاتین را به لیست زبان‌های خود افزود. این نرم افزار ترجمه، بیش از ۵۰ زبان زنده دنیا را تحت پوششش قرار داده است که برخی از آنها مانند زبان «ولزی» یا «هائیتی» از چندان شهرت یا محبوبیتی برخوردار نیستند.

تنوع‌زیستی

– در سال ۱۹۸۴ از روی DNA یک حیوان منقرض شده یک حیوان کامل از این دسته کلون شد. جالب این بود که این حیوان پستانداری بود که شکلی بین اسب و گورخر را داشت.

–مدت زمانی که هندوستان از دیگر بخش‌های خشکی زمین جدا بود، به اندازهای طولانی بوده است که فرصت شکل گیری بافت‌های جانوری و گیاهی کاملاً متفاوت در آن به وجود آمده باشد، اما شواهد کشف شده در کهر با نشان می‌دهند چنین پدیده‌ای روی نداده است و گونه‌های حیاتی یافت شده مشابه گونه‌هایی هستند که در آسیا و اروپا زندگی می‌کرده اند.

واژگان علمی

زیست‌شناسی

نهاد (غریزه):مجموعه‌ای از بازتاب‌های پیاپی که در برابر محرک های خاص انجام می‌گیرد.

لمور: نوعی میمون دم‌دراز از گروه نخستیان ابتدایی است و در نواحی گرمسیری یافت می‌شود.

محمل (matrix): مادهٔ بین سلولی که سلول هادر آن قرار می‌گیرند همانند غضروف و بافت پیوندی،محمل استخوانی نیز ماده‌بین سلولی است که نمک های استخوانی در آن رسوب می‌کنند.

تکیاره: گیاهی که در طول زندگانی یکبار گل می‌دهد.

زمین‌شناسی

ساوانا:زمین نسبتاً همواری که جز در مواقع خشکسالی مرطوب است و در آن پاره‌ای از گونه‌های علف می‌روید و گاهی در آن بعضی از انواع بوته ها و درختچه ها و درختانی به صورت پراکنده دیده می‌شود.

ماسه: ماسه‌ها از دانه‌های سنگ به قطرهای مختلف تشکیل شده‌اند و بر حسب قطرشان به ماسه های درشت، متوسط و بسیار ریز تقسیم می‌شوند. ترکیب کانی شناسی آنها نا همگن است و از کانی های مختلف به ویژه در کوهی تشکیل شده‌اند.

غال: طرف کم عمق ستبری است که از خاکستر استخوان ساخته شده است. از این طرف برای نمال گذاری سربری که محتوی طلا و مس است استفاده می‌شود.

زمرد:سیلیکات آلومینیم و بریلیوم است که در دستگاه شش گوشه‌ای متبلور می‌شود. به واسطهٔ رنگ سبز تندش در جواهر سازی مورد استفاده قرار می‌دهند. انواع شفاف و بی‌درز آن از جمله گوهرهای گرانبها است. در واقع رنگ سبز آن ناشی از مقدار بسیار کمی کروم در آن است.

انسان، باورها و مراسم آیینی

*:نگارنده:فرزانه پورمظاهری

همان‌طور که در شماره پیشین گفته شد فرهنگ آن قسمت از محیط زندگی محسوب می‌شود که خود انسان آفریده است، یعنی یک ویژگی کاملاً انسانی که در واقع یکی از وجوه تمایز او از حیوان نیز به شمار می‌رود. این محیط دربردارنده مجموعه‌ای از طرز زندگی و میراث اجتماعی است که فرد از گروهی که در آن زندگی می‌کند به‌دست می‌آورد. انسان در بستر اجتماع یا در میان یک گروه از هم‌نوعان خود‌قادر به آفرینش فرهنگ است و به این ترتیب از نسلی به نسل دیگر ذخیره‌ای از دستاوردهای ذهنی، هنری، علمی، سنتی، آیینی را به عنوان یک دارایی مشترک ارائه می‌دهد. فرهنگ به فعالیت زیستی انسان معنا می‌بخشد و او را به خود باوری می‌رساند، به طوری که او با دیدن توانایی‌ها و پیچیدگی‌های وجودیش تلاش می‌کند بیشتر و بیشتر بداند، بیشتر و بیشتر بیافریند و بالاخره هر چه بیشتر خود را و در نتیجه جهان را به کمال برساند.

مردم کشورهای مختلف جهان نه فقط از لحاظ ظاهری و نژادی باهم تفاوت دارند، بلکه نوع و فرآیند شکل‌گیری باورها و مراسم آیینی‌شان نیز متفاوت از یکدیگر است. این امر تا حد زیادی تحت تأثیر نقطه جغرافیایی و شرایط آب و هوایی است که در آن قرار دارند. آنها آن‌چه را می‌بینند و می‌شنود الگوی معیشت خود قرار می‌دهند. در گذشته این الگوپذیری بیشتر بر گرفته از طبیعت بود، در حالی که امروزه بیشتر فضاها، سازه‌ها و مصنوعات ساخت دست خود آنها الگوهای پیشین را تغییر می‌دهند و ارزش‌های از پیش تعیین‌شده را دستخوش نوسانات می‌کنند.

به عنوان مثال خورشید و حرکت آن در آسمان به گونه‌های مختلف تعبیر شده‌است. اگر از دیدگاه باور مذهبی به آن نگاه کنیم می‌بینیم که گاه خدایی است که اربابه طلایی‌اش را هر روز از مشرق به مغرب می‌راند و زمین را روشن می‌کند، به آن گرما می‌دهد تا موجودات زنده امکان بقا داشته باشند (میترائیسم). گاه نیز خدایی مقتدر، بخشنده و در عین حال رعب‌آوری است که زندگی‌بخش است اما برای این که نور و گرمایش را حتی یک روز از زمینی‌ها دریغ نکند باید برایش قربانی کرد، خون ریخت و قلب یک انسان را به او پیشکش کرد (باور ازتک‌های مکزیک). قربانی کردن انسان برای خدایان در فرهنگ آریایی مورد قبول نبوده است، در حالی که در فرهنگ برخی بومی‌های آمریکای لاتین به عنوان یک ـساور بی‌چون و چرا پذیرفتنی بوده‌است. باید توجه داشت که این کار دلیل بر وحشی‌گری و جاهلیت ازتک‌ها نبوده‌است، بلکه آنها خون و خشونت را لازمه عبادت و مقبولیت نزد قدرتی طبیعی می‌دانستند که در مقابلش ناتوان بودند و زندگی خود را مبدیون آن می‌دانستند.

انسان‌ها برای به اجرا درآوردن باورهایشان که به صورت انتزاعی در ذهنشان نقش می‌بندد به مراسم آیینی روی می‌آورند. این کار برای ادای احترام، حفظ عقیده، آموزش و گردهم آوردن هم‌کیشان انجام می‌گیرد. روشن کردن عود، پوشیدن لباس‌های فاخر، آراستن صورت با رنگ‌های طبیعی، آتش افروختن، اجرای موسیقی با ادواتی که صداهای عناصر طبیعی را تداعی می‌کنند و بالاخره آواز و دعا خواندن و رقصیدن (گاهی حرکات یکنواخت دست جمعی است که شبیه به رقص نیست) همه باید برای به نمایش گذاشتن یک آیین انجام شود. در مراسم آیینی انسان‌ها کارهایی را انجام می‌دهند که جایشان در زندگی روزمره خالی است. در واقع روشی است برای تخلیه هیجانات و احساسات و بروز دادن شگفتی که امور ناشناخته و رمزآلود در آنها به وجود می‌آورند.

همان‌طور که گفته شد کارکرد دیگر انسان شناسی فرهنگی این است که هم‌زمان با مطالعه جوامع امروزی به صورت دقیق و همه‌جانبه سیر تحول فرهنگ‌ها را بررسی کند. در این بخش از مطالعات انسان‌شناسی، پژوهشگرها عناصر به‌جای‌مانده از دوران‌های مختلف را مطالعه می‌کنند. هدف ریشه‌یابی فرهنگ‌های امروزی با استفاده از شواهد به دست آمده از گذشته است. بومی‌های مکزیکی دیگر انسان‌ها را قربانی خدایان خود نمی‌کنند، چون فرهنگشان متحول شده‌است.

با ورود مسیحیت در میان بومیان امریکایی، اهرام جای خود را به کلیساها دادند، زبان نیایش تغییر کرد، چند خدایی از میان رفت و عبادتی که در گذشته در فضای باز انجام می‌شد در یک محیط سقف‌دار به اجرا درآمد. حدود ۵۰۰ سال پیش که کشیش‌های مسیحی بومیان را وادار به پذیرفتن دین جدید کردند حضور خدایان به‌طور کامل از میان نرفت، چرا که زمانی اسپانیایی‌های مسیحی از بومی‌ها به عنوان نیروی کار برای ساخت کلیساها استفاده می‌کردند آنها برای حفظ خدایانشان به‌طور پنهانی مجسمه یا تمثال آنها را زیر صلیب‌هایی که نصب می‌کردند یا زیر محراب دفن می‌کردند. در نتیجه، هنگام نیایش برای خدایان دفن‌شده خود ادای احترام می‌کردند. عودی که امروزه در کلیساها روشن می‌کنند در واقع از همان ماده‌ای است که صدها سال پیش ازتک‌ها در مراسم خود روشن می‌کردند. در مراسم آیینی ایران باستان نیز اصول و عناصر نمادینی وجود داشته‌اند که امروزه هنگام نوروز، جشن سده و جشن مهرگان به کار برده می‌شوند که مهمترین آن آتش مقدس است.

باید توجه داشت که برخی از باورها به خرافات تبدیل می‌شوند و در فرهنگ‌سازی نقش چندانی ایفا نمی‌کنند. با این حال از آنجا که انسان‌ها بر اساس آنها برخی کارها را انجام می‌دهند و از انجام برخی کارها پرهیز می‌کنند قابل بحث هستند، چون باعث می‌شوند که برخی ارزش‌های اصیل‌تر در سایه روشن باورها به خوبی جلوه‌گر شوند. ناگفته‌نماند که خرافات در تمایز قشرهای مختلف جامعه یا حتی ملل دخالت دارند و انسان‌ها را بر اساس میزان باورپذیریشان از هم دور یا به هم نزدیک می‌کنند. به عنوان مثال عده هفت در میان بیشتر جوامع خوش‌یمن است یا این که عدد ۱۳ نحسی می‌آورد. کوبیدن به تخته یا چوب باعث می‌شود فردی که از ویژگی‌های مثبت و حسن اخلاق برخوردار است از آسیب به دور بماند و به اصطلاح «چشم‌نخورد». در ایران می‌گویند شخصی که ته غذای دیگر را بخورد فرزند پسر به دنیا می‌آورد یا اگر پرنده‌ای بالای سرش فضله‌کند نشانده خوبی است و باید در انتظار خبر خوش یا موفقیتی در زندگی باشد. این مطالب شاید از دید انسان‌شناسی علم را دستخوش حاشیه روی کنند، اما چون با زندگی انسان‌ها در آمیخته‌اند باید ریشه‌یابی و مطالعه شوند.

کهن‌ترین تمدنی که در ناحیه‌نهایند امروزی شناخته شده، تمدن تپه‌گیان است که عمر آن را بر اساس قدیمی‌ترین سفالینه‌های یافت‌شده مربوط به ۵ هزار سال پیش از میلاد می‌دانند. نهایند شهرستانی است که در جنوبی‌ترین نقطه استان همدان قرار دارد. اهمیت تاریخی نهایند از آن جهت است که این شهر شاهد ظهور و سقوط تمامی سلسله‌های تاریخی ایران و حتی پیش از آن بوده‌است. سفالینه‌های کشف‌شده در تپه‌گیان خود گواه زندگی مردمانی در این مکان هستند که حتی پیش از به قدرت رسیدن سلسله‌های تاریخی ایران به تمدن رسیدند.

تپه‌گیان به دنبال کاوش‌های باستان‌شناسانی چون «هرتسفلد»، «رومن گریشمن» و «ژرژ کنتو» در اوایل سده اخیر کشف شد. سفالینه‌های دست‌ساز گیان دارای نقش‌های مرکب از خطوط و اشکال هندسی و نقش‌هایی از حیواناتی مانند بز کوهی، عقاب و غیره هستند و بر اساس همین سفالینه‌های می‌توان پی برد که مردمان ساکن در این ناحیه یکجا نشین بودند.

تمدن تپه‌گیان دارای پنج طبقه تمدنی متمایز است که هر کدام در دوره زمانی خاصی به وجود آمده و از بین رفته‌اند. قدیمی‌ترین طبقه یعنی طبقه پنجم در عمق ۱۹ تا ۹ متری زمین به وجود آمده و پس از سال‌ها این تمدن به دلایل نامعلوم از بین رفته‌است. پس از آن گروه دیگری از مردمان روی آثار زندگی مردمان پیشین تمدن دیگری به وجود آوردند و به همین ترتیب پس از بین رفتن تمدن‌های چهارم و سوم و غیره همچنان گروه‌های بشری تمدن‌های جدیدتری در همان محل به وجود آوردند تا به طبقه نخست تمدن تپه‌گیان که در عمق ۴ متری سطح تپه قرار دارد و مربوط به هزار سال پیش از میلاد است منتهی می‌شود.

اگر چه باستان‌شناس‌های فرانسوی اطلاعات خوبی راجع به تپه‌گیان ارائه دادند، اما از دیدگاه علمی کار آنها از غنای زیادی برخوردار نیست و دلیل آن هم این است که توجه آنها بیشتر متمرکز بر یافتن اشیاء مفرغی لرستان بود و به بیانی به سود خود می‌انداشیدند. موقعیت جغرافیایی مناسب این تپه باستانی و آب فراوان سراب گیان امکان حیات انسان را در این منطقه فراهم کرده‌است. پژوهش‌های باستان‌شناسان نشان می‌دهد که تپه‌گیان نهایند در کنار تپه‌هایی مانند سلیک کاشان، حسنلو آذربایجان و از نخستین نقاط تمدن خیز فلات ایران بوده‌اند.

تمدن تپه گیان در نهایند

تپه گیان برای نخستین بار به دنبال پژوهش‌های هرتسفلد آلمانی در سال ۱۹۲۶ میلادی کشف شد. پس از آن کاوش‌های دکتر ژرژ کنتو و رومن گیرشمن در سال‌های ۱۹۳۱–۱۹۳۲ از چهره برخی قسمت‌های آن پرده برداشتند. شوریخانه پیش از فعالیت باستان‌شناس‌ها در این منطقه بسیاری از خاک‌های تپه و آثار آن توسط کشاورزهای محلی به عنوان کود محصولات کشاورزی



جابه‌جا شده و حفاری‌های غیر مجاز بسیاری نیز در تپه صورت گرفته که به دنبال آن برخی آثار تپه به یغما رفته بود.

در مورد طبقات تمدنی تپه‌گیان باید گفت هر کدام از آنها دارای آثار و نشانه‌های تمدنی خاص است و نشان می‌دهد در دوره زمانی بسیار طولانی که از هزاره پنجم تا هزاره نخست پیش از میلاد را در بر می‌گیرد، انسان‌های زیادی در این منطقه زندگی می‌کرده‌اند و تمدن‌های متفاوتی را به وجود آورده‌اند.

سنگ نگاره های کوه ارنان یزد



ساختمان سازی از کوهپایه جدا و به روستاها منتقل شده باشند. با توجه به این که ۸۵درصد نقوش سنگ نگاره‌های ارنان به عصر هجر و دوره حیوانات به ویژه کل (بز شاخ بلند وحشی) نشان می دهد می توان گفت که شکار نقش کلیدی و بسیار مهمی در زندگی ساکنان کوهپایه ارنان ایفا می کرده است. این فرهنگ البته تا دوره صد ساله اخیر نیز همچنان ادامه داشته است. قدیمی ترین نقوش سنگ نگاره های ارنان مربوط به انسان های پیش از تاریخ و جدیدترین آنها مربوط

تأیید «سید محمود موسوی» باستان شناس و «مهدی عرب» پژوهشگر تاریخ و جغرافیای یزد، قدمت سنگ نگاره های ارنان به عصر هجر و دوره نوسنگی برمی گردد؛ یعنی بین ۱۰ تا ۱۲ هزار سال پیش. بسیاری از افراد سالخورده منطقه از پنجاه، شصت سال پیش از وجود این سنگ نگاره ها باخبر بوده اند، اما از ارزش باستانی – فرهنگی آنها آگاهی نداشتند. ممکن است پیش از این که میراث فرهنگی جابه جایی این سنگ ها را ممنوع کرده باشد تعدادی از این سنگ نگاره ها برای

در کسوه ارنان یزد آثار بسیار ارزنده ای که نمایان گر هنر انسان های گذشته است به یادگار مانده اند که از لحاظ باستان شناسی از اهمیت ویژه ای برخوردار هستند. روی صخره و سنگ کوهپایه ارنان یزد نقوشی به یادگار مانده اند و زوایای مختلف زندگی انسان هایی که زمانی در این منطقه از کویر لوت ساکن بوده اند را نشان می دهد. سستیز مردی برهنه با حیوانی درنده، انسانی سوار بر مرکب، مرد برهنه گرز به دست، سگ شکاری، تعدادی نقوش برهای قوی هیکل شاخ بلند، آهو و پرنده در میان دیگر نقوش نامعلوم که احتمالاً نمادین هستند روی سنگ ها دیده می شوند. با این حال اطلاع کمی راجع به نژاد، زبان، فرهنگ و آیین های آنها در دست است.

کوه ارنان به فاصله ۱۰۰ کیلومتری جنوب شرقی یزد و مشرف به سه روستای این منطقه که سرور، ارنان و یخ نام دارند قرار دارد. آن چه باعث استقرار مردمان و جانوران در روزگاران

پیشین در این منطقه شده شرایط مناسب زیستی آن بوده است. آب و هوای معتدل و مناسب، چشمه های آب، آبگیر فصلی و گیاهان قابل تغذیه برای حیوانات علف خوار باعث شده‌اند که این منطقه به صورت جلگه ای آباد در آید. اگر چه باد و باران و برف باعث فرسایش برخی از سنگ نگاره های کوه ارنان شده اند، اما با بررسی دقیق آنها می توان چنین استنباط کرد که این نقش ها با ابزاری فلزی با عمق حدود یک تا سه میلی متر و با ضربه زدن روی سنگ ها ایجاد شده اند. بر اساس

در سال ۱۳۲۲ خورشیدی کتیبه ای مربوط به دوره سلوکیان به دست آمد که تاریخ سال ۱۱۹ سلوکی (۱۹۳ پیش از میلاد) را بر خود داشت. این کتیبه در محل معبدی به نام «لائودیسه» کشف شد. کتیبه روی سنگی به ابعاد ۴۶ x ۸۵ سانتی متر در ۳۲ سطر و با خط یونانی قدیم نگاشته شده و مربوط به زمان «آنتیوخوس سوم» پادشاه سلوکی است. متن کتیبه فرمانی است به حاکم سلوکی شهر که در

چهل سال پیش...

تمامی مطالب از روز نامه اطلاعات روز یکشنبه ۲۶ شهریور ۱۳۵۱، (برابر با ۸ شعبان ۱۷۰۱۳۹۲ سپتامبر ۱۹۷۲) نقل شده است.

آخرین مهلت معاینه پزشکی زائران حج

روز چهارشنبه پنجم مهرماه آخرین معاینه داوطلبین حج به پایان خواهد رسید و قبول شدگان پس از انجام تشریفات ضروری و تزریق واکسن های ایمنی برای زیارت خانه خدا آماده میشوند.

یک مقام مسئول امور حج آمار داوطلبین و قبول شدگان را در تهران بشرح زیر اعلام داشت:

تا پایان هفته قبل مجموعاً ۷۴۳۹ نفر پرسشنامه های خود را تسلیم داشته اند که ۷۳۲۸ نفر از آنها واجد شرایط تشخیص داده شده اند و عزیمت آنها بدون مانع است. تعداد کسانی که بععل مختلف درخواستشان پذیرفته نشده است ۱۱۱ نفر است.

شکایات مراجعان بیسواد، توسط مأموران متخصص تنظیم میشود
دادسرای تهران طرحی در دست تهیه دارد که پس از آنکه بمرحله اجرا گذاشته شد در کار مراجعان به کاخ دادگستری تسهیل فراوانی ایجاد میشود.

بموجب این طرح تعدادی از کارمندان که باصول و تشریفات قضائی آگاهی دارند مأمور راهنمایی و انجام بعضی از مراجعات مردم خواهند شد.

این اشخاص بجای نامه نویسانی که در اطراف کاخ دادگستری هستند، نامه ها، درخواست ها و شکایات مراجعانی را که سواد ندارند و یا نحوه تنظیم شکایات یا مرجع رسیدگی به آنرا نمیدانند تهیه خواهند کرد و بعلاوه راهنمایی های لازم را انجام خواهند داد.

خدمات این عده مجانی خواهد بود و پولی بابت آن از مردم دریافت نخواهد شد.

صبح امروز آقای عباس پیشوائی دادستان تهران ضمن تأیید این خبر به خبرنگار ما گفت: تعداد قابل توجهی از مراجعین دادگستری بخصوص دادسرای تهران را افرادی تشکیل میدهند که فاقد سواد هستند و مجبوراند برای انجام خواسته هایشان از نامه نویسهای متفرقه که در اطراف کاخ دادگستری هستند استفاده کنند.

احکام معلمان ظرف یک ماه صادر می شود

امروز چندین هیئت از طرف اداره کل امور اداری وزارت آموزش و پرورش روانه شهرستان های مختلف شدند.

این هیئت ها در هر شهر معلمانی را که مشمول ارتقاء به گروه های بالا هستند تعیین می کنند و با صورتی از سوابق آنها به تهران باز میگردند و در اینجا این صورت ها در شورای ارزشیابی و تخصیص که در تمام ساعات روز تشکیل خواهد بود، رسیدگی خواهد شد و باتوجه به نمراتی که هر معلم خواهد آورد در گروه مربوط قرار خواهد گرفت.

آقای نقیب زاده مدیرکل امور اداری وزارت آموزش و پرورش اظهار داشت که سعی میشود ظرف یک ماه همه احکام صادر شود تا فرصت برای پیاده کردن مرحله دوم قانون استخدام کشوری در مورد کارمندان اداری باشد.

مدیرکل امور اداری وزارت آموزش و پرورش سپس درباره بایگانی پرونده معلمان گفت: تا سال آینده سوابق پرونده های ۱۵۰ هزار معلم بصورت کارت های الکترونیک تهیه خواهد شد، تا هر آن که کارگزینی بخواهد سوابق هر شخص، بصورت ماشین شده در اختیارش قرار گیرد و به این ترتیب از این پس ترفیعات معلمان به سرعت داده خواهد شد.

پس از ارسال پرونده های بایگانی کل (که دیروز انحلال آن اعلام شد) به نواحی تهران و شهرستانها، کارت های سوابق معلمان و کارکنان وزارت آموزش و پرورش تهیه خواهد شد.

معاملات کاغذ گرمتر خواهد شد

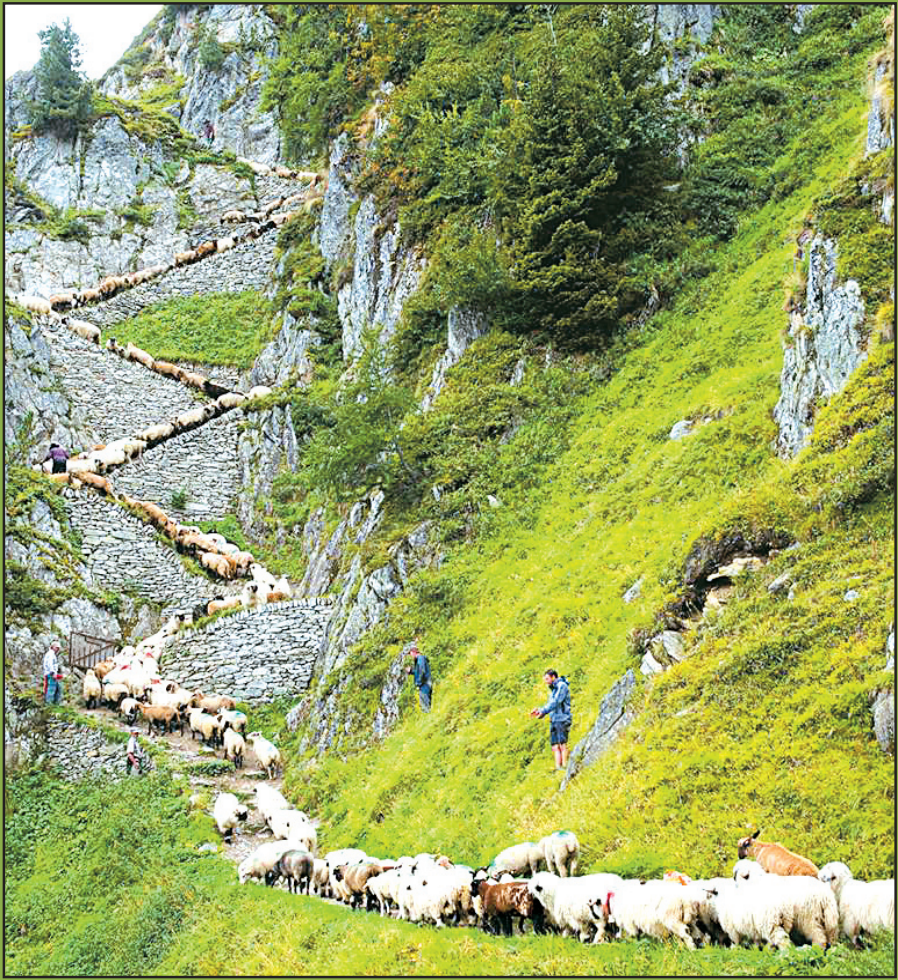
معاملات کاغذ در بازار گرم است و انتظار می رود ظرف یکی دو هفته آینده، دادوستد کاغذ از رونق خاصی برخوردار شود. قیمت کاغذ وارداتی بخصوص نوع تحریر آن بعلت زمینه کم، افزایش پیدا کرده است. با نزدیک شدن فصل مدارس، بازار کاغذ گرم شد و بیرون برها خرید سالانه خود را آغاز کردند و از هم اکنون در تدارک تهیه کاغذ مصرفی سال تحصیلی جاری هستند.

موجودی اقلام مختلف کاغذ وارداتی چندان مطلوب نیست و زمینه اکثر اقلام آن ظرف ماه جاری بعلت گرمی معاملات کاهش یافته است، ولی موجودی کاغذ داخلی باندازه کافی است و جای نگرانی نیست.

در قیمت کاغذ داخلی تغییری پیش نیامده است و قیمت ها کماکان همان قیمت هائی است که قبلاً توسط شرکت معاملات خارجی وابسته بوزارت اقتصاد اعلام شده است.

قیمت اقلام مختلف کاغذ وارداتی و داخلی امروز در بازار بدین شرح بود: کاغذ کتاب سوندورق کیلویی ۳۰ ریال، کاغذ روسی ورق کیلویی ۵۰ و ۳۰ ریال، روزنامه ورق چکسلواکی کیلویی ۲۰/۵ ریال، روزنامه ورق یوگسلاوی کیلویی ۲۱ ریال، روزنامه لوله سوئد کیلویی ۲۰ ریال، روزنامه لوله روسی کیلویی ۱۷/۵ ریال، کاغذ تحریر جویریوگسلاوی کیلویی ۳۱ تا ۳۲ ریال، کاغذ تحریر هندی کیلویی ۳۵ ریال، کاغذ تحریر ۶۰ گرمی کیلویی ۴۲ ریال.

قالب امروز



چراگاهی در سوئیس / منبع: msnbc

داستان کوتاه

عاقبت شکار

او شکارچی ماهری بود و هر پنجشنبه و جمعه، دوستان خود را قطار می کرد و به سمت کوه های شمال شهر که در آن زمان انبوهی از اهوان و قوچ ها و غیره می زیستند، رهسپار می شدند.

تا شکاری هدف نمی گرفت، دست بردار نبود. او از دوران چند ساله شکارش داستان ها داشت و از این که گاهی مادر صید همراه فرزندان بوده و در کمین قرار می گرفته ولی از فرزند دل بر نمی داشته است و از این جهت با فراغت خاطر مادر را هدف قرار می داده و مادر در خون خود می غلتیده است و بچه آهو تنها می ماند و چون پای گریز نداشت، و با چشمان اشکبار در دام صیاد تسلیم می شد و او این لحظات را برای خود خاطره انگیز و شاهکار می دانست.

هرچند به او توصیه می کردند شکار عاقبت به خیری ندارد و این حیوانات مظلوم را این گونه از دم تیر گذراندن شومی خاص خود را خواهد داشت ولی او چون انسان معتاد همه وقت به شکار خو گرفته بود و دست بردار نبود.

عاقبت او را در وضعی نابسامان عصا به دست و لنگان لنگان در اواخر عمر مشاهده کردم که نابینا شده بود و همین که صحبت را با او آغاز کردم اشک از دیدگان بی فروغش سرازیر شد و آهی از دل پرسوز برآورد و گفت:

به من می گفتند شکار عاقبت خوبی ندارد ولی من نشنیدم و امروز بدین بلا گرفتارم و شما به جوانان توصیه کنید شکار عاقبت خوبی ندارد.

دکتر مرتضی صابری نجف آبادی

امروز در تاریخ

پارسی، دومین زبان کلاسیک و باستانی

زیانشناسان و ادیبان اروپایی در پایان نشست سه روزه خود در شهر برلین که در نیمه سپتامبر ۱۸۷۲ برگزار شد، زبان پارسی را در ردیف زبان های یونانی، لاتین و سانسکریت، یکی از چهار زبان کلاسیک اعلام کردند. در این اجلاس، زبان های هند - اروپایی مورد بررسی قرار گرفته بود. این نشست، زبان پارسی را از لحاظ کلاسیک بودن، زبان شماره ۲ (پس از زبان یونانی) قرار داد. زبان پارسی از این لحاظ یک قرن از لاتین و ۱۲ قرن از زبان انگلیسی جلوتر است. در همین اجلاس، زبان اوستایی شاخه بدون متکلم زبان پارسی اعلام شد و گفته شد که ریشه اوستایی از خراسان شرقی (بخش شمالی افغانستان امروز، تاجیکستان و فرارود) بوده و بنابراین، به احتمال زیاد زرتشت در این منطقه به دنیا آمده و از آنجا به آذربایجان رفته است. در تعریف، زبانی را کلاسیک گویند که اولاً باستانی باشد، ثانیاً ادبیات غنی داشته باشد و ثالثاً در آخرین هزاره عمر خود، تغییریاتی اندک کرده باشد.

رضا شاه زندانی انگلیسی ها

۲۶ شهریور ۱۳۲۰ محمدرضا پهلوی در جلسه فوق العاده مجلس به رعایت کامل قانون اساسی سوگند خورد و شاه شد و قول داد که اگر گذشته اشتباهی صورت گرفته جبران کند. ۲۴ ساعت پس از خروج رضا شاه از تهران، در گوشه و کنار شنیده می شد که وی آزاد نیست. گرچه آزادانه حرکت می کند، ولی عملاً زندانی دولت انگلستان است و هر کجا که این دولت بخواهد او را خواهد برد و تحت مراقبت قرار خواهد داد و به احتمال زیاد از ایران تبعید و به یک مستعمره دور افتاده انگلستان فرستاده خواهد شد. در همین روز سرلشکر احمد نخجوان که پس از مرخص کردن سربازان پادگان ها و بی دفاع کردن کشور از دست رضا شاه تنگ خورده بود، خلع درجه و زندانی شده بود آزاد شد و ضمن تجلیل از او!! پنج روز بعد دوباره وزیر جنگ شد! سرتیپ علی ریاضی هم که به همان دلیل زندانی شده بود، آزاد شد. در همین روز نیروهای شوروی و انگلستان به عنوان فاتح ایران وارد تهران شدند و این شهر را به اشغال خود درآوردند و فرار اتباع آلمان و ایتالیا از ایران تسریع شد.

قرار بازداشت دکتر مصدق ۲۹ روز پس از زندانی بودن صادر شد!



دکتر مصدق هنگام انتقال از بازداشتگاه به دستگاه قضایی ارتش در ۱۳۳۱

با این که دکتر مصدق از بیست و نهم مرداد ۱۳۳۲ زندانی شده بود، در این روز - ۲۶ شهریور - قرار بازداشت وی از سوی یک بازپرس نظامی به اتهام ضدیت با شاه و قصد برانداختن سلطنت صادر شد و همان روز مورد تأیید دادستان ارتش قرار گرفت. قرار بازداشت پس از نخستین جلسه بازپرسی از دکتر مصدق که ۲۹ روز پس از زندانی شدنش انجام شد صادر گردید. وی به بازپرس که طبق فرم جایی بازجویی شغلش را پرسیده بود، خود را نخست وزیر منتخب، و قانونی ایران معرفی کرده و دستگیرکنندگان را کودتاگران و عمال اجانب خوانده بود. تا این زمان بسیاری از همکاران دکتر مصدق دستگیر و زندانی شده بودند.

اسنادی که بعداً انتشار یافت نشان داده است که انگلستان اصرار بر مجازات دکتر مصدق داشت که دست آن دولت را پس از ۱۳ دهه از ایران کوتاه کرده بود.

دستگیری های خودسرانه مردم

۲۶ شهریور ۱۳۳۲ دولت کودتا ژنرال زاهدی پس از این که احساس کرد تثبیت شده است به فرمانداری های نظامی کشور چراغ سبز داد تا هر کس را که بخواهند بازداشت کنند و همان روز حسن صدر، سرلشکر مهنا و سرتیپ مدبر و... به اتهام وفاداری به دکتر مصدق و هزاران تن دیگر از جمله ده ها دختر ۱۲ تا ۱۴ ساله (!) و هفت ارمنی ایرانی به اتهام ضدیت با سلطنت زندانی شدند.

بسیاری از این دستگیری ها خودسرانه، دلخواهی و بر پایه کینه و عداوت مشخصی و به منظور تسویه حساب های شخصی صورت گرفت.

www.iranianshistoryonthisday.com

جدول سودوکو

آسان ۱۲۷۳

قانون های حل جدول سودوکو:

۱- در هر سطر و ستون باید اعداد ۱ تا ۹ نوشته شود بد بهیی است که هیچ عددی نباید تکرار شود.

۲- در هر مربع ۳×۳ اعداد ۱ تا ۹ باید نوشته شود و در نتیجه هیچ عددی نباید تکرار شود.

۸			۲	۷			
	۹		۴				۶
		۵		۸			
۶			۲				۱
۳				۷	۲		
	۸		۴				
۱		۹		۷			
			۲				۴
۲				۸	۱		۷

حل جدول شماره ۵۹۵

۶	۷	۳	۸	۵	۱	۲	۹	۴
۲	۱	۸	۴	۹	۵	۷	۶	۳
۴	۹	۵	۲	۶	۳	۸	۱	۷
۱	۲	۷	۹	۸	۵	۶	۴	۳
۳	۸	۴	۶	۱	۲	۷	۵	۹
۵	۶	۹	۷	۳	۴	۱	۲	۸
۷	۳	۱	۵	۹	۸	۴	۶	۲
۹	۴	۲	۱	۶	۷	۸	۳	۵
۸	۵	۶	۴	۲	۳	۹	۱	۷

۳		۸	۱	۷	۲	۹		۶
	۹		۸	۶	۴			
					۳		۷	۸
	۶	۴				۸	۲	
۲			۴	۸	۵			۳
	۳	۱			۶	۵	۴	
۶	۸						۱	۲
			۷	۳	۸			
۹		۷	۶		۱	۳		۴

سودوکو (Sudoku)

یک واژه ترکیبی ژاپنی به معنای عدد های بی تکرار است و امروزه به جدولی از اعداد گفته می شود که به عنوان یک سرگرمی رایج در نشریات کشورهای مختلف به چاپ می رسد.

حل جدول شماره ۱۲۷۲

۴	۹	۸	۴	۵	۳	۷	۶	۱
۷	۴	۳	۸	۱	۶	۹	۲	۵
۵	۶	۱	۷	۹	۴	۲	۳	۸
۹	۸	۷	۳	۴	۱	۵	۲	۶
۴	۳	۲	۵	۶	۸	۱	۹	۷
۶	۱	۵	۹	۳	۷	۴	۸	۲
۳	۴	۱	۸	۶	۲	۵	۷	۹
۸	۵	۹	۶	۷	۴	۲	۱	۳
۱	۷	۶	۳	۲	۱	۸	۵	۴